

# കേരളപഞ്ചായം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For London, UK.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	10
1.5	മെയ് . . . . .	11
1.6	ജൂൺ . . . . .	12
1.7	ജൂലൈ . . . . .	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	15
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	16
1.11	നവംബർ . . . . .	18
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	19
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024) . . . . .	20
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	22
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	23
2.3	മാർച്ച് . . . . .	24
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	25
2.5	മെയ് . . . . .	26
2.6	ജൂൺ . . . . .	27
2.7	ജൂലൈ . . . . .	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	30
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	31
2.11	നവംബർ . . . . .	32
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	34

<b>3 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>35</b>
3.1 ജനുവരി . . . . .	36
3.2 ഫെബ്രുവരി . . . . .	37
3.3 മാർച്ച് . . . . .	38
3.4 ഏപ്രിൽ . . . . .	39
3.5 മെയ് . . . . .	40
3.6 ജൂൺ . . . . .	41
3.7 ജൂലൈ . . . . .	42
3.8 ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	43
3.9 സെപ്റ്റംബർ . . . . .	44
3.10 ഒക്ടോബർ . . . . .	45
3.11 നവംബർ . . . . .	46
3.12 ഡിസംബർ . . . . .	47

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

**Place** : London, UK  
**Latitude** : 51°30' N  
**Longitude** : 0°7' W  
**Standard Time Zone** : Greenwich Mean Time ( 0.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone** : British Summer Time ( 1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
 തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി  
 തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി  
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)  
 നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  
 തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.  
 ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)  
 രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 09:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹു കാലം	
ഇം.	മ.	ശ.				മുഖ്യം	സഹായം	രാഹു	കാലം
1	17	11	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	2:59A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	8:52A	8:13A 3:55P	9:10A 10:08A
2	18	12	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	6:06A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	11:35A	8:13A 3:56P	2:00P 2:58P
3	19	13	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	9:12A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	2:15P	8:12A 3:57P	12:05P 1:03P
4	20	14	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	12:02P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:35P	8:12A 3:58P	1:03P 2:01P
5	21	15	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	2:22P	▼ നവമി/▼ ദശമി	6:20P	8:12A 3:59P	11:07A 12:05P
6	22	16	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	3:57P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:17P	8:12A 4:00P	10:09A 11:07A
7	23	17	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	4:42P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	7:21P	8:11A 4:02P	3:03P 4:02P
8	24	18	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:36P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:33P	8:11A 4:03P	9:10A 10:09A
9	25	19	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:43P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	4:58P	8:10A 4:04P	2:06P 3:05P
10	26	20	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	2:11P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	2:43P	8:10A 4:06P	12:08P 1:07P
11	27	21	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:10P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:59A	8:09A 4:07P	1:08P 2:07P
12	28	22	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:49A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	8:55A	8:08A 4:09P	11:08A 12:08P
13	29	23	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:21A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:43A	8:08A 4:10P	10:08A 11:09A
14	30	24	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	4:54A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:31A	8:07A 4:12P	3:11P 4:12P
						△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:30P		
15	1	25	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:37A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:47P	8:06A 4:13P	9:07A 10:08A
16	2	26	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	12:40A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:28P	8:05A 4:15P	2:12P 3:14P
				ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:07P				
17	3	27	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	10:02P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:36P	8:04A 4:16P	12:10P 1:12P
18	4	28	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	9:29P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:15P	8:03A 4:18P	1:12P 2:14P
19	5	29	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	9:23P	△ നവമി/△ ദശമി	2:25P	8:02A 4:20P	11:09A 12:11P
20	6	30	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:44P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	2:02P	8:01A 4:21P	10:06A 11:09A
21	7	1	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	10:29P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:05P	8:00A 4:23P	3:20P 4:23P
22	8	2	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:36P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:30P	7:59A 4:25P	9:02A 10:05A
23	9	3	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:17P	7:58A 4:26P	2:19P 3:23P
24	10	4	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	1:02A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:27P	7:57A 4:28P	12:12P 1:16P
25	11	5	വ്യാഴം	പുണർത്തം/പുയം	2:50A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:57P	7:55A 4:30P	1:17P 2:21P
26	12	6	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	4:59A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	7:50P	7:54A 4:32P	11:08A 12:13P
27	13	7	ശനി	ആയില്യം/മകം	7:29A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:04P	7:53A 4:34P	10:03A 11:08A
28	14	8	ഞായർ	മകം/പുരം	10:18A	▼ തൃതീയ		7:51A 4:35P	3:30P 4:35P
29	15	9	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	1:22P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	12:37A	7:50A 4:37P	8:56A 10:02A
30	16	10	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	4:32P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:20A	7:48A 4:39P	2:26P 3:33P
31	17	11	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	7:37P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:04A	7:47A 4:41P	12:14P 1:20P

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 2024/02/13 10:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിമി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.				
1	18	12	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	10:21P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:35A	7:45A	4:43P	1:21P	2:28P
2	19	13	വെള്ളി	ചോതി		▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:38A	7:44A	4:44P	11:07A	12:14P
3	20	14	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	12:32A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:59A	7:42A	4:46P	9:58A	11:06A
4	21	15	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	1:57A	▼ നവമി/▼ ദശമി	12:28P	7:40A	4:48P	3:40P	4:48P
5	22	16	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:29A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:01P	7:39A	4:50P	8:48A	9:57A
6	23	17	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	2:10A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:43A	7:37A	4:52P	2:33P	3:42P
7	24	18	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	12:59A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:35A	7:35A	4:54P	12:15P	1:24P
				പുരാടം/ഉത്രാടം	11:09P						
8	25	19	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:46P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	5:50A	7:34A	4:56P	1:25P	2:35P
9	26	20	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:02P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	2:35A	7:32A	4:57P	11:04A	12:15P
						● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:02P				
10	27	21	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	3:08P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	7:22P	7:30A	4:59P	9:52A	11:03A
11	28	22	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	12:14P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	3:44P	7:28A	5:01P	3:50P	5:01P
12	29	23	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:30A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:18P	7:26A	5:03P	8:38A	9:50A
13	1	24	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	7:07A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:14A	7:25A	5:05P	2:40P	3:52P
14	2	25	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	5:14A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:41A	7:23A	5:07P	12:15P	1:28P
15	3	26	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	3:55A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	4:42A	7:21A	5:09P	1:28P	2:42P
16	4	27	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	3:15A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	3:24A	7:19A	5:10P	11:01A	12:15P
17	5	28	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	3:16A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:46A	7:17A	5:12P	9:46A	11:00A
18	6	29	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	3:56A	△ നവമി/△ ദശമി	2:49A	7:15A	5:14P	3:59P	5:14P
19	7	30	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:09A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:27A	7:13A	5:16P	8:28A	9:44A
20	8	1	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	6:50A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:34A	7:11A	5:18P	2:46P	4:02P
21	9	2	ബുധൻ	പുണർത്തം/പുയം	8:55A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:06A	7:09A	5:20P	12:14P	1:31P
22	10	3	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	11:18A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:59A	7:07A	5:21P	1:31P	2:48P
23	11	4	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	1:58P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	10:08A	7:05A	5:23P	10:57A	12:14P
24	12	5	ശനി	മകം/പുരം	4:50P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:31P	7:03A	5:25P	9:38A	10:56A
25	13	6	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	7:52P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:05P	7:00A	5:27P	4:09P	5:27P
26	14	7	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	10:58P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:44P	6:58A	5:29P	8:17A	9:36A
27	15	8	ചൊവ്വ	അത്തം		▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:22P	6:56A	5:30P	2:52P	4:11P
28	16	9	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	2:01A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	10:49P	6:54A	5:32P	12:13P	1:33P
29	17	10	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	4:53A	▼ പഞ്ചമി		6:52A	5:34P	1:33P	2:54P

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 07:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുണം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	18	11	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	7:22A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:56A	6:50A	5:36P	10:52A	12:13P
2	19	12	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	9:18A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:30A	6:48A	5:38P	9:30A	10:51A
3	20	13	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:32A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	3:24A	6:45A	5:39P	4:18P	5:39P
4	21	14	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:59A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:29A	6:43A	5:41P	8:05A	9:28A
5	22	15	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	10:36A	▼ നവമി/▼ ദശമി	2:42A	6:41A	5:43P	2:57P	4:20P
6	23	16	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:26A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	1:07A	6:39A	5:45P	12:12P	1:35P
						▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:48P				
7	24	17	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:36A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:53P	6:37A	5:46P	1:35P	2:59P
8	25	18	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:13A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	4:30P	6:34A	5:48P	10:47A	12:11P
9	26	19	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	2:27A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:50P	6:32A	5:50P	9:22A	10:46A
				ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:28P						
10	27	20	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	8:28P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:03A	6:30A	5:52P	4:26P	5:52P
11	28	21	തിങ്കൾ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	5:34P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:18A	6:28A	5:53P	7:53A	9:19A
12	29	22	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	3:00P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:45A	6:25A	5:55P	3:03P	4:29P
						△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:35P				
13	30	23	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	12:54P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	7:56P	6:23A	5:57P	12:10P	1:37P
14	1	24	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	11:24A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	5:55P	6:21A	5:58P	1:37P	3:04P
15	2	25	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	10:36A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	4:38P	6:19A	6:00P	10:42A	12:09P
16	3	26	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	10:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:09P	6:16A	6:02P	9:13A	10:41A
17	4	27	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:18A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	4:25P	6:14A	6:04P	4:35P	6:04P
18	5	28	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	12:44P	△ നവമി/△ ദശമി	5:24P	6:12A	6:05P	7:41A	9:10A
19	6	29	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	2:44P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:58P	6:10A	6:07P	3:08P	4:37P
20	7	30	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	5:13P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:59P	6:07A	6:09P	12:08P	1:38P
21	8	1	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	8:00P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:18P	6:05A	6:10P	1:38P	3:09P
22	9	2	വെള്ളി	മകം/പുരം	10:59P	△ ത്രയോദശി		6:03A	6:12P	10:36A	12:07P
23	10	3	ശനി	പുരം		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:50A	6:00A	6:14P	9:04A	10:35A
24	11	4	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	2:04A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:26A	5:58A	6:15P	4:43P	6:15P
25	12	5	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	5:07A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	6:59A	5:56A	6:17P	7:28A	9:01A
26	13	6	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	8:02A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	9:25A	5:54A	6:19P	3:12P	4:46P
27	14	7	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:44A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:36A	5:51A	6:20P	12:06P	1:39P
28	15	8	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	1:08P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:28P	5:49A	6:22P	1:40P	3:14P
29	16	9	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	3:06P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	2:53P	5:47A	6:24P	10:31A	12:05P
30	17	10	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:36P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:47P	5:45A	6:25P	8:55A	10:30A
31	18	11	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:30P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	4:06P	5:42A	6:27P	4:51P	6:27P
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts											
31	18	11	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:30P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:06P	6:42A	7:27P	5:51P	7:27P



1.3. മാർച്ച്

9

6 ഏകാദശി

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2024  
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 04:31 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുലം	മുളം				
1	19	12	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	6:47P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:46P	6:40A	7:29P	8:16A	9:52A
2	20	13	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:25P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:46P	6:38A	7:30P	4:17P	5:54P
3	21	14	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:24P	▼ നവമി/▼ ദശമി	2:07P	6:35A	7:32P	1:04P	2:41P
4	22	15	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:46P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:51A	6:33A	7:34P	2:41P	4:19P
5	23	16	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	1:40P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:04A	6:31A	7:35P	11:25A	1:03P
6	24	17	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:12A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:53A	6:29A	7:37P	9:46A	11:24A
7	25	18	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	8:29A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	2:26A	6:27A	7:39P	6:00P	7:39P
						▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	10:52P				
8	26	19	തിങ്കൾ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	5:42A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:20P	6:24A	7:40P	8:04A	9:43A
9	27	20	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	3:00A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:59P	6:22A	7:42P	4:22P	6:02P
				അശ്വതി/ഭരണി	12:34A						
10	28	21	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	10:33P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:00P	6:20A	7:44P	1:02P	2:42P
11	29	22	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:05P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:31A	6:18A	7:45P	2:43P	4:23P
12	30	23	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	8:18P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:40A	6:16A	7:47P	11:20A	1:01P
13	31	24	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	8:17P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:32A	6:13A	7:49P	9:37A	11:19A
14	1	25	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:04P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:14A	6:11A	7:50P	6:08P	7:50P
15	2	26	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	10:36P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	7:43A	6:09A	7:52P	7:52A	9:35A
16	3	27	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	12:47A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:56A	6:07A	7:54P	4:27P	6:10P
17	4	28	ബുധൻ	ആയില്യം		△ നവമി/△ ദശമി	10:46A	6:05A	7:55P	1:00P	2:44P
18	5	29	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	3:28A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	1:03P	6:03A	7:57P	2:44P	4:28P
19	6	30	വെള്ളി	മകം/പുരം	6:28A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:36P	6:01A	7:59P	11:15A	1:00P
20	7	31	ശനി	പുരം/ഉത്രം	9:34A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:13P	5:59A	8:00P	9:29A	11:14A
21	8	1	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	12:39P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	8:43P	5:57A	8:02P	6:16P	8:02P
22	9	2	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	3:30P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	10:58P	5:55A	8:03P	7:41A	9:27A
23	10	3	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	6:02P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:50A	5:53A	8:05P	4:32P	6:19P
24	11	4	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	8:11P	▼ പ്രഥമ		5:51A	8:07P	12:59P	2:46P
25	12	5	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	9:53P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	2:16A	5:49A	8:08P	2:46P	4:33P
26	13	6	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	11:07P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:15A	5:47A	8:10P	11:11A	12:58P
27	14	7	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:56P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	3:46A	5:45A	8:12P	9:22A	11:10A
28	15	8	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	12:17A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:50A	5:43A	8:13P	6:25P	8:13P
29	16	9	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:14A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:28A	5:41A	8:15P	7:30A	9:19A
30	17	10	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:43P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:37A	5:39A	8:17P	4:37P	6:27P

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 01:22 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	രാ.	രാ.		
1	18	11	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:46P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	1:21A	5:37A	8:18P	12:58P	2:48P
2	19	12	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	9:25P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:38P				
3	20	13	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:42P	▼ നവമി/▼ ദശമി	9:30P	5:35A	8:20P	2:48P	4:39P
4	21	14	ശനി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	5:42P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:01P	5:34A	8:21P	11:06A	12:57P
5	22	15	ഞായർ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	3:29P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:14P	5:32A	8:23P	9:15A	11:06A
6	23	16	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	1:13P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	1:15P	5:30A	8:25P	6:33P	8:25P
7	24	17	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	11:00A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:11A	5:28A	8:26P	7:21A	9:13A
8	25	18	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:59A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	7:10A	5:27A	8:28P	4:42P	6:35P
9	26	19	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	7:21A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:18A	5:25A	8:29P	12:57P	2:50P
						△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:47A	5:23A	8:31P	2:51P	4:44P
						△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:44P				
10	27	20	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	6:13A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:16P	5:22A	8:32P	11:03A	12:57P
11	28	21	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:42A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:31P	5:20A	8:34P	9:08A	11:03A
12	29	22	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	5:54A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:32P	5:18A	8:35P	6:41P	8:35P
13	30	23	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	6:52A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:19P	5:17A	8:37P	7:12A	9:07A
14	1	24	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	8:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	11:49P	5:15A	8:38P	4:48P	6:43P
15	2	25	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	10:55A	△ അഷ്ടമി		5:14A	8:40P	12:57P	2:53P
16	3	26	വ്യാഴം	മകം/പുരം	1:43P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	1:53A	5:13A	8:41P	2:53P	4:49P
17	4	27	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	4:47P	△ നവമി/△ ദശമി	4:18A	5:11A	8:43P	11:01A	12:57P
18	5	28	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	7:53P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:53A	5:10A	8:44P	9:03A	11:00A
19	6	29	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	10:47P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:21A	5:09A	8:46P	6:49P	8:46P
20	7	30	തിങ്കൾ	ചിത്തിര		△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:31A	5:07A	8:47P	7:05A	9:02A
21	8	31	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	1:18A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:14P	5:06A	8:48P	4:53P	6:51P
22	9	1	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	3:19A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:22P	5:05A	8:50P	12:57P	2:55P
23	10	2	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	4:46A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:55P	5:04A	8:51P	2:56P	4:54P
24	11	3	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:41A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	2:56P	5:03A	8:52P	10:59A	12:57P
25	12	4	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:04A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	2:27P	5:01A	8:54P	8:59A	10:58A
26	13	5	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	6:03A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:34P	5:00A	8:55P	6:56P	8:55P
27	14	6	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:40A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:21P	4:59A	8:56P	6:59A	8:59A
28	15	7	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:01A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:52A	4:58A	8:57P	4:58P	6:57P
29	16	8	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:08A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	9:11A	4:58A	8:58P	12:58P	2:58P
30	17	9	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	3:03A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	7:17A	4:57A	9:00P	2:58P	4:59P
31	18	10	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:48A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:14A	4:56A	9:01P	10:58A	12:58P
				പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	12:24A						

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 07:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	19	11	ശനി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	10:52P	▼ നവമി/▼ ദശമി	3:01A	4:55A	9:02P	8:57A	10:58A
						▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:42A				
2	20	12	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	9:14P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:17P	4:54A	9:03P	7:02P	9:03P
3	21	13	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	7:38P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:52P	4:54A	9:04P	6:55A	8:56A
4	22	14	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	6:05P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	5:32P	4:53A	9:05P	5:02P	7:03P
5	23	15	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:45P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	3:25P	4:52A	9:06P	12:59P	3:01P
6	24	16	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	3:44P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:35P	4:52A	9:06P	3:01P	5:03P
7	25	17	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	3:10P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:12P	4:52A	9:07P	10:57A	12:59P
8	26	18	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:09P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:22A	4:51A	9:08P	8:55A	10:57A
9	27	19	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	3:47P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:12A	4:51A	9:09P	7:06P	9:09P
10	28	20	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	5:07P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:43A	4:50A	9:09P	6:53A	8:55A
11	29	21	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	7:07P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:56P	4:50A	9:10P	5:05P	7:08P
12	30	22	ബുധൻ	മകം/പുരം	9:40P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	2:45P	4:50A	9:11P	1:00P	3:03P
13	31	23	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	12:37A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:02P	4:50A	9:11P	3:03P	5:06P
14	32	24	വെള്ളി	ഉത്രം		△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:33P	4:49A	9:12P	10:58A	1:01P
15	1	25	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	3:43A	△ നവമി/△ ദശമി	10:03P	4:49A	9:12P	8:55A	10:58A
16	2	26	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	6:43A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:15A	4:49A	9:13P	7:10P	9:13P
17	3	27	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	9:23A	△ ഏകാദശി		4:49A	9:13P	6:52A	8:55A
18	4	28	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	11:29A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:59A	4:49A	9:13P	5:07P	7:10P
19	5	29	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	12:58P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	3:03A	4:49A	9:14P	1:02P	3:05P
20	6	30	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	1:44P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:26A	4:50A	9:14P	3:05P	5:08P
21	7	31	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	1:52P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:06A	4:50A	9:14P	10:59A	1:02P
22	8	1	ശനി	മൂലം/പുരാടം	1:27P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:11A	4:50A	9:14P	8:56A	10:59A
						▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	12:45A				
23	9	2	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:34P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:57P	4:50A	9:14P	7:11P	9:14P
24	10	3	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:24A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:53P	4:51A	9:14P	6:54A	8:57A
25	11	4	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:01A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:41P	4:51A	9:14P	5:09P	7:12P
26	12	5	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	8:34A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:26P	4:52A	9:14P	1:03P	3:06P
27	13	6	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:07A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:11P	4:52A	9:14P	3:06P	5:09P
28	14	7	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	5:42A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	12:00P	4:53A	9:14P	11:01A	1:03P
29	15	8	ശനി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	4:22A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	9:55A	4:53A	9:14P	8:58A	11:01A
30	16	9	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	3:08A	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:55A	4:54A	9:14P	7:11P	9:14P

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 06:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	17	10	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	2:01A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:02A	4:55A	9:13P	6:57A	8:59A
2	18	11	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	1:02A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:18A	4:55A	9:13P	5:09P	7:11P
				കാർത്തിക/രോഹിണി	12:14A						
3	19	12	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	11:40P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	2:45A	4:56A	9:13P	1:04P	3:06P
4	20	13	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:26P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	1:28A	4:57A	9:12P	3:06P	5:08P
						▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:29A				
5	21	14	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	11:36P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:57P	4:58A	9:12P	11:03A	1:05P
6	22	15	ശനി	പുണർതം/പുയം	12:15A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	11:55P	4:58A	9:11P	9:02A	11:03A
7	23	16	ഞായർ	പുയം		△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	12:28A	4:59A	9:10P	7:09P	9:10P
8	24	17	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	1:30A	△ തൃതീയ		5:00A	9:10P	7:01A	9:03A
9	25	18	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	3:20A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:36A	5:01A	9:09P	5:07P	7:08P
10	26	19	ബുധൻ	മകം/പുരം	5:43A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:20A	5:02A	9:08P	1:05P	3:06P
11	27	20	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	8:32A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	5:32A	5:03A	9:07P	3:06P	5:06P
12	28	21	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	11:38A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:02A	5:04A	9:07P	11:05A	1:06P
13	29	22	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	2:44P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:36A	5:05A	9:06P	9:06A	11:06A
14	30	23	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	5:38P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	12:58P	5:07A	9:05P	7:05P	9:05P
15	31	24	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	8:02P	△ നവമി/△ ദശമി	2:52P	5:08A	9:04P	7:07A	9:07A
16	1	25	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	9:47P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:08P	5:09A	9:03P	5:04P	7:04P
17	2	26	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:47P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:38P	5:10A	9:02P	1:06P	3:05P
18	3	27	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:00P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:20P	5:11A	9:01P	3:05P	5:03P
19	4	28	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	10:30P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:17P	5:13A	9:00P	11:08A	1:06P
20	5	29	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:24P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	1:36P	5:14A	8:58P	9:10A	11:08A
21	6	30	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:49P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:23A	5:15A	8:57P	6:59P	8:57P
22	7	31	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:56P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:47A	5:16A	8:56P	7:14A	9:11A
23	8	1	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	3:52P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:59A	5:18A	8:55P	5:00P	6:58P
24	9	2	ബുധൻ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:47P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	3:04A	5:19A	8:53P	1:06P	3:03P
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:13A				
25	10	3	വ്യാഴം	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	11:48A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:30P	5:21A	8:52P	3:03P	4:59P
26	11	4	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	10:00A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:01P	5:22A	8:50P	11:10A	1:06P
27	12	5	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	8:30A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:51P	5:23A	8:49P	9:15A	11:10A
28	13	6	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	7:19A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:00P	5:25A	8:47P	6:52P	8:47P
29	14	7	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	6:28A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:30P	5:26A	8:46P	7:21A	9:16A
30	15	8	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:58A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:21P	5:28A	8:44P	4:55P	6:50P
31	16	9	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	5:48A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:32A	5:29A	8:43P	1:06P	3:00P

3 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

31 ഏകാദശി



1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 03:09 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	16	10	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	5:20P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:54A	6:19A	7:40P	6:00P	7:40P
2	17	11	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	7:51P	● അമാവാസി		6:20A	7:38P	8:00A	9:40A
3	18	12	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	10:41P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:57A	6:22A	7:36P	4:17P	5:56P
4	19	13	ബുധൻ	ഉത്രം		△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:17A	6:24A	7:33P	12:58P	2:37P
5	20	14	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	1:44A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:52A	6:25A	7:31P	2:36P	4:15P
6	21	15	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	4:56A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:32A	6:27A	7:29P	11:20A	12:58P
7	22	16	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	8:05A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	1:09P	6:28A	7:27P	9:43A	11:20A
8	23	17	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	11:02A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	3:30P	6:30A	7:24P	5:47P	7:24P
9	24	18	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	1:36P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:26P	6:32A	7:22P	8:08A	9:44A
10	25	19	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:36P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:45P	6:33A	7:20P	4:08P	5:44P
11	26	20	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:55P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:20P	6:35A	7:17P	12:56P	2:31P
12	27	21	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	5:27P	△ നവമി/△ ദശമി	7:07P	6:36A	7:15P	2:31P	4:05P
13	28	22	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:10P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:05P	6:38A	7:13P	11:21A	12:55P
14	29	23	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	4:07P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:16P	6:39A	7:11P	9:47A	11:21A
15	30	24	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	2:24P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:48P	6:41A	7:08P	5:35P	7:08P
16	31	25	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	12:08P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	10:46A	6:43A	7:06P	8:16A	9:48A
17	1	26	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:29A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	7:21A	6:44A	7:04P	3:59P	5:31P
18	2	27	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	6:36A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:41A	6:46A	7:01P	12:54P	2:26P
						▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	11:56P				
19	3	28	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	3:39A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	8:15P	6:47A	6:59P	2:25P	3:56P
				രേവതി/അശ്വതി	12:49A						
20	4	29	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	10:15P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:49P	6:49A	6:57P	11:22A	12:53P
21	5	30	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	8:06P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	1:45P	6:51A	6:54P	9:52A	11:22A
22	6	31	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	6:30P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:14A	6:52A	6:52P	5:22P	6:52P
23	7	1	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	5:34P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	9:18A	6:54A	6:50P	8:23A	9:53A
24	8	2	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:21P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:07A	6:55A	6:48P	3:50P	5:19P
25	9	3	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	5:52P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	7:39A	6:57A	6:45P	12:51P	2:20P
26	10	4	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	7:03P	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:56A	6:59A	6:43P	2:19P	3:47P
27	11	5	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	8:51P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:52A	7:00A	6:41P	11:23A	12:50P
28	12	6	ശനി	ആയില്യം/മകം	11:09P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:22A	7:02A	6:38P	9:56A	11:23A
29	13	7	ഞായർ	മകം		▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	12:20P	7:04A	6:36P	5:10P	6:36P
30	14	8	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	1:50A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	2:39P	7:05A	6:34P	8:31A	9:57A

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2024

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 03:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	15	9	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	4:47A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	5:12P	7:07A	6:32P	3:40P	5:06P
2	16	10	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	7:54A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:50P	7:08A	6:29P	12:49P	2:14P
3	17	11	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	11:02A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:29P	7:10A	6:27P	2:13P	3:38P
4	18	12	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	2:08P	△ ദ്വിതീയ		7:12A	6:25P	11:24A	12:48P
5	19	13	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	5:02P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:01A	7:13A	6:22P	10:01A	11:24A
6	20	14	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	7:40P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	3:19A	7:15A	6:20P	4:57P	6:20P
7	21	15	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:54P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	5:16A	7:17A	6:18P	8:39A	10:02A
8	22	16	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:38P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:47A	7:18A	6:16P	3:31P	4:54P
9	23	17	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	12:46A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:45A	7:20A	6:13P	12:47P	2:08P
10	24	18	വ്യാഴം	പുരാടം		△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	8:04A	7:22A	6:11P	2:08P	3:29P
11	25	19	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	1:14A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:41A	7:23A	6:09P	11:26A	12:46P
				ഉത്രാടം/തിരുവോണം	12:59A						
12	26	20	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:01A	△ നവമി/△ ദശമി	6:33A	7:25A	6:07P	10:06A	11:26A
13	27	21	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	10:25P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:44A	7:27A	6:05P	4:45P	6:05P
14	28	22	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:15P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:15A	7:29A	6:03P	8:48A	10:07A
						△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:15P				
15	29	23	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	5:41P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:52P	7:30A	6:00P	3:23P	4:42P
16	30	24	ബുധൻ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	2:49P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:13P	7:32A	5:58P	12:45P	2:03P
17	1	25	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	11:52A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:29P	7:34A	5:56P	2:03P	3:21P
18	2	26	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	8:58A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:47A	7:36A	5:54P	11:28A	12:45P
19	3	27	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	6:17A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:20A	7:37A	5:52P	10:11A	11:28A
20	4	28	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:01A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:16A	7:39A	5:50P	4:34P	5:50P
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:46P				
21	5	29	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	2:18A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:57P	7:41A	5:48P	8:57A	10:12A
22	6	30	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	1:17A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:55P	7:42A	5:46P	3:15P	4:30P
23	7	1	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	1:04A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:44P	7:44A	5:44P	12:44P	1:59P
24	8	2	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	1:41A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	9:25P	7:46A	5:42P	1:58P	3:13P
25	9	3	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	3:06A	▼ നവമി/▼ ദശമി	10:51P	7:48A	5:40P	11:30A	12:44P
26	10	4	ശനി	ആയില്യം/മകം	5:14A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:54A	7:50A	5:38P	10:17A	11:30A
27	11	5	ഞായർ	മകം/പുരം	7:53A	▼ ഏകാദശി		7:51A	5:36P	4:23P	5:36P
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts											
27	11	5	ഞായർ	മകം/പുരം	6:53A	▼ ഏകാദശി		6:51A	4:36P	3:23P	4:36P
28	12	6	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	9:55A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	2:22A	6:53A	4:34P	8:06A	9:18A
29	13	7	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	1:05P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:04A	6:55A	4:32P	2:08P	3:20P
30	14	8	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	4:14P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:48A	6:57A	4:30P	11:43A	12:55P
31	15	9	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	7:14P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	10:25A	6:58A	4:28P	12:55P	2:06P



1.10. ഒക്ടോബർ

17

8 ഷഷ്ഠി  
27 ഏകാദശി

9 ഷഷ്ഠി  
29 പ്രദോഷം

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

1.11

നവംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 01:57 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	മുദ്ര	മുദ്ര		
1	16	10	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	9:59P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	12:47P	7:00A	4:27P	10:33A	11:43A
2	17	11	ശനി	വിശാഖം		△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	2:50P	7:02A	4:25P	9:23A	10:33A
3	18	12	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	12:26A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	4:32P	7:04A	4:23P	3:13P	4:23P
4	19	13	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:29A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:49P	7:06A	4:21P	8:15A	9:24A
5	20	14	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:10A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	6:43P	7:07A	4:19P	2:01P	3:10P
6	21	15	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	5:26A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:08P	7:09A	4:18P	11:43A	12:52P
7	22	16	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:14A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:04P	7:11A	4:16P	12:52P	2:00P
8	23	17	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	6:33A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:28P	7:13A	4:14P	10:36A	11:44A
9	24	18	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:19A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	5:18P	7:15A	4:13P	9:29A	10:36A
10	25	19	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	5:32A	△ നവമി/△ ദശമി	3:35P	7:16A	4:11P	3:04P	4:11P
11	26	20	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:14A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	1:20P	7:18A	4:10P	8:25A	9:31A
12	27	21	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:24A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:37A	7:20A	4:08P	1:56P	3:02P
13	28	22	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	12:11A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	7:32A	7:22A	4:07P	11:44A	12:50P
				രേവതി/അശ്വതി	9:41P						
14	29	23	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	7:02P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	4:14A	7:23A	4:05P	12:50P	1:55P
15	30	24	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	4:24P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	12:49A	7:25A	4:04P	10:40A	11:45A
						○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	9:28P				
16	1	25	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:57P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:20P	7:27A	4:03P	9:36A	10:40A
17	2	26	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	11:51A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:35P	7:28A	4:01P	2:57P	4:01P
18	3	27	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	10:16A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:24P	7:30A	4:00P	8:34A	9:38A
19	4	28	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:22A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:55A	7:32A	3:59P	1:52P	2:55P
20	5	29	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	9:15A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:15A	7:34A	3:58P	11:46A	12:49P
21	6	30	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	10:00A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	11:29A	7:35A	3:56P	12:49P	1:51P
22	7	1	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	11:35A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	12:34P	7:37A	3:55P	10:44A	11:46A
23	8	2	ശനി	മകം/പുരം	1:54P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	2:25P	7:38A	3:54P	9:42A	10:44A
24	9	3	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	4:45P	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:50P	7:40A	3:53P	2:52P	3:53P
25	10	4	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	7:55P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:34P	7:42A	3:52P	8:43A	9:44A
26	11	5	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	11:07P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:21P	7:43A	3:52P	1:49P	2:50P
27	12	6	ബുധൻ	ചിത്തിര		▼ ദ്വാദശി		7:45A	3:51P	11:48A	12:48P
28	13	7	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	2:08A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	12:58A	7:46A	3:50P	12:48P	1:49P
29	14	8	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	4:49A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	3:13A	7:48A	3:49P	10:48A	11:48A
30	15	9	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	7:05A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	5:01A	7:49A	3:48P	9:49A	10:49A

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യക്തികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 04:36 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	16	10	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:52A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	6:20A	7:51A	3:48P	2:48P	3:48P
2	17	11	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:12A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	7:11A	7:52A	3:47P	8:51A	9:51A
3	18	12	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	11:06A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:34A	7:53A	3:46P	1:48P	2:47P
4	19	13	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:39A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	7:34A	7:55A	3:46P	11:50A	12:49P
5	20	14	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:51A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	7:14A	7:56A	3:46P	12:49P	1:48P
6	21	15	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	11:44A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:34A	7:57A	3:45P	10:53A	11:51A
7	22	16	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	11:19A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:34A	7:59A	3:45P	9:55A	10:53A
8	23	17	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	10:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:15A	8:00A	3:45P	2:47P	3:45P
9	24	18	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	9:29A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:36A	8:01A	3:44P	8:59A	9:57A
10	25	19	ചൊവ്വ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	8:03A	△ നവമി/△ ദശമി	12:36A	8:02A	3:44P	1:49P	2:46P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:17P				
11	26	20	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	6:21A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:44P	8:03A	3:44P	11:54A	12:51P
12	27	21	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	4:25A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:59P	8:04A	3:44P	12:52P	1:49P
13	28	22	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	2:22A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	2:13P	8:05A	3:44P	10:57A	11:54A
14	29	23	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:19A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	11:30A	8:06A	3:44P	10:00A	10:58A
15	30	24	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	10:25P						
				മകയിരം/തിരുവാതിര	8:49P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	9:02A	8:07A	3:44P	2:47P	3:44P
16	1	25	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:42P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:57A	8:07A	3:45P	9:04A	10:02A
17	2	26	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	7:11P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:25A	8:08A	3:45P	1:51P	2:48P
18	3	27	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	7:24P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:33A	8:09A	3:45P	11:57A	12:54P
19	4	28	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	8:26P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:29A	8:09A	3:46P	12:54P	1:52P
20	5	29	വെള്ളി	മകം/പുരം	10:14P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	5:15A	8:10A	3:46P	11:01A	11:58A
21	6	30	ശനി	പുരം		▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:49A	8:10A	3:46P	10:04A	11:01A
22	7	1	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	12:43A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	9:02A	8:11A	3:47P	2:50P	3:47P
23	8	2	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	3:40A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:41A	8:11A	3:47P	9:08A	10:05A
24	9	3	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	6:50A	▼ നവമി/▼ ദശമി	2:27P	8:12A	3:48P	1:54P	2:51P
25	10	4	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	9:56A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	5:04P	8:12A	3:49P	12:00P	12:58P
26	11	5	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	12:44P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	7:19P	8:12A	3:50P	12:58P	1:55P
27	12	6	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	3:02P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	9:01P	8:12A	3:50P	11:04A	12:01P
28	13	7	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:46P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	10:07P	8:13A	3:51P	10:07A	11:05A
29	14	8	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:54P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	10:34P	8:13A	3:52P	2:55P	3:52P
30	15	9	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	6:29P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	10:28P	8:13A	3:53P	9:10A	10:08A
31	16	10	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:32P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:51P	8:13A	3:54P	1:59P	2:56P

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	തിങ്കൾ		New Year	
15 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	വെള്ളി	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
14 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		Valentines's day	
19 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
8 മാർച്ച്	വെള്ളി	ശിവരാത്രി		
17 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
24 മാർച്ച്	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പൊരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
28 മാർച്ച്	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
29 മാർച്ച്	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
31 മാർച്ച്	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
31 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
14 ഏപ്രിൽ	ഞായർ	വിഷു		
5 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
9 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
12 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
19 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
26 മെയ്	ഞായർ		Trinity Sunday	
27 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
16 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	വ്യാഴം			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	വ്യാഴം	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
2 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
15 സെപ്റ്റംബർ	ഞായർ	തിരുവോണം		
2 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	ഗാന്ധി ജയന്തി		
11 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
11 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	മഹാനവമി		
12 ഒക്ടോബർ	ശനി	വിജയദശമി		
14 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
27 ഒക്ടോബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
31 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	ദീപാവലി		
31 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം			Halloween
1 നവംബർ	വെള്ളി	കേരളപ്പിറവി		
28 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ബുധൻ		Christmas	

# അദ്ധ്യായം 2

## ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : London, UK

Latitude : 51°30' N

Longitude : 0°7' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time ( 0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time ( 1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

രാശികളുടെ സംക്ഷിപ്തരൂപങ്ങളും പൂർണ്ണരൂപങ്ങളും											
മേ	മേടം	ഇ	ഇടവം	മി	മിഥുനം	കർ	കർക്കടകം	ചി	ചിങ്ങം	ക	കന്നി
തു	തുലാം	വൃ	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 09:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു										
ഇം.	മ.																		
1	17	ധ	15:51	ച	11:50	ധ	03:06	വ്യ	<b>28:05</b>	മേ	11:12	വ്യ	08:25	കു	08:56	മീ	<b>26:40</b>	ക	<b>26:40</b>
2	18		16:52		23:39		03:50		<b>27:59</b>		11:13		09:38		09:02		<b>26:37</b>		<b>26:37</b>
3	19		17:53	ക	05:27		04:35		28:02		11:13		10:51		09:07		<b>26:34</b>		<b>26:34</b>
4	20		18:54		17:19		05:20		28:14		11:14		12:04		09:13		<b>26:31</b>		<b>26:31</b>
5	21		19:55		29:20		06:04		28:34		11:15		13:17		09:18		<b>26:28</b>		<b>26:28</b>
6	22		20:56	തു	11:37		06:49		29:01		11:16		14:31		09:24		<b>26:24</b>		<b>26:24</b>
7	23		21:58		24:16		07:34		29:35		11:18		15:44		09:30		<b>26:21</b>		<b>26:21</b>
8	24		22:59	വ്യ	07:20		08:18	ധ	00:14		11:19		16:57		09:35		<b>26:18</b>		<b>26:18</b>
9	25		24:00		20:52		09:03		00:58		11:21		18:10		09:41		<b>26:15</b>		<b>26:15</b>
10	26		25:01	ധ	04:51		09:48		01:47		11:23		19:24		09:47		<b>26:12</b>		<b>26:12</b>
11	27		26:02		19:14		10:33		02:40		11:25		20:37		09:53		<b>26:09</b>		<b>26:09</b>
12	28		27:03	മ	03:55		11:18		03:37		11:28		21:51		09:59		<b>26:05</b>		<b>26:05</b>
13	29		28:04		18:46		12:03		04:37		11:30		23:04		10:05		<b>26:02</b>		<b>26:02</b>
14	30		29:06	കു	03:38		12:48		05:40		11:33		24:18		10:11		<b>25:59</b>		<b>25:59</b>
15	1	മ	00:07		18:23		13:33		06:46		11:36		25:31		10:17		<b>25:56</b>		<b>25:56</b>
16	2		01:08	മീ	02:55		14:18		07:55		11:39		26:45		10:23		<b>25:53</b>		<b>25:53</b>
17	3		02:09		17:10		15:03		09:05		11:43		27:59		10:30		<b>25:49</b>		<b>25:49</b>
18	4		03:10	മേ	01:06		15:48		10:17		11:46		29:12		10:36		<b>25:46</b>		<b>25:46</b>
19	5		04:11		14:44		16:34		11:31		11:50	ധ	00:26		10:42		<b>25:43</b>		<b>25:43</b>
20	6		05:12		28:06		17:19		12:47		11:54		01:40		10:49		<b>25:40</b>		<b>25:40</b>
21	7		06:13	ഇ	11:13		18:04		14:04		11:58		02:53		10:55		<b>25:37</b>		<b>25:37</b>
22	8		07:14		24:08		18:49		15:23		12:02		04:07		11:02		<b>25:34</b>		<b>25:34</b>
23	9		08:15	മി	06:52		19:35		16:43		12:07		05:21		11:08		<b>25:30</b>		<b>25:30</b>
24	10		09:16		19:26		20:20		18:04		12:12		06:35		11:15		<b>25:27</b>		<b>25:27</b>
25	11		10:17	കർ	01:51		21:06		19:26		12:17		07:49		11:21		<b>25:24</b>		<b>25:24</b>
26	12		11:18		14:07		21:51		20:49		12:22		09:03		11:28		<b>25:21</b>		<b>25:21</b>
27	13		12:19		26:14		22:37		22:13		12:27		10:17		11:35		<b>25:18</b>		<b>25:18</b>
28	14		13:20	ച	08:13		23:22		23:38		12:32		11:31		11:42		<b>25:14</b>		<b>25:14</b>
29	15		14:21		20:04		24:08		25:04		12:38		12:44		11:48		<b>25:11</b>		<b>25:11</b>
30	16		15:22	ക	01:52		24:53		26:31		12:44		13:58		11:55		<b>25:08</b>		<b>25:08</b>
31	17		16:23		13:39		25:39		27:59		12:50		15:12		12:02		<b>25:05</b>		<b>25:05</b>

2.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറം, കുറംസംക്രമം : 2024/02/13 10:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു								
ഇം.	മ.																		
1	18	മ	17:24	ക	25:29	ധ	26:25	ധ	29:27	മേ	12:56	ധ	16:26	കു	12:09	മീ	25:02	ക	25:02
2	19		18:25	തു	07:29		27:11	മ	00:56		13:02		17:41		12:16		24:59		24:59
3	20		19:26		19:42		27:56		02:26		13:09		18:55		12:23		24:55		24:55
4	21		20:27	വൃ	02:17		28:42		03:57		13:15		20:09		12:30		24:52		24:52
5	22		21:28		15:16		29:28		05:29		13:22		21:23		12:37		24:49		24:49
6	23		22:29		28:45	മ	00:14		07:01		13:29		22:37		12:44		24:46		24:46
7	24		23:29	ധ	12:43		01:00		08:34		13:36		23:51		12:51		24:43		24:43
8	25		24:30		27:10		01:46		10:08		13:43		25:05		12:58		24:39		24:39
9	26		25:31	മ	12:00		02:31		11:43		13:51		26:19		13:05		24:36		24:36
10	27		26:32		27:05		03:17		13:18		13:58		27:33		13:12		24:33		24:33
11	28		27:32	കു	12:16		04:03		14:54		14:06		28:47		13:19		24:30		24:30
12	29		28:33		27:23		04:50		16:31		14:14	മ	00:02		13:26		24:27		24:27
13	1		29:34	മീ	12:17		05:36		18:09		14:22		01:16		13:34		24:24		24:24
14	2	കു	00:34		26:52		06:22		19:48		14:30		02:30		13:41		24:20		24:20
15	3		01:35	മേ	11:03		07:08		21:27		14:38		03:44		13:48		24:17		24:17
16	4		02:36		24:49		07:54		23:08		14:47		04:58		13:55		24:14		24:14
17	5		03:36	ഇ	08:11		08:40		24:49		14:55		06:13		14:03		24:11		24:11
18	6		04:37		21:13		09:26		26:31		15:04		07:27		14:10		24:08		24:08
19	7		05:37	മീ	03:57		10:12		28:14		15:13		08:41		14:17		24:05		24:05
20	8		06:38		16:27		10:59		29:58		15:22		09:55		14:24		24:01		24:01
21	9		07:38		28:47		11:45	കു	01:43		15:31		11:10		14:32		23:58		23:58
22	10		08:39	കർ	10:57		12:31		03:28		15:40		12:24		14:39		23:55		23:55
23	11		09:39		23:01		13:18		05:15		15:50		13:38		14:46		23:52		23:52
24	12		10:40	ചി	04:58		14:04		07:03		15:59		14:52		14:54		23:49		23:49
25	13		11:40		16:51		14:50		08:51		16:09		16:07		15:01		23:45		23:45
26	14		12:40		28:41		15:37		10:41		16:19		17:21		15:08		23:42		23:42
27	15		13:41	ക	10:30		16:23		12:31		16:29		18:35		15:16		23:39		23:39
28	16		14:41		22:19		17:09		14:23		16:39		19:49		15:23		23:36		23:36
29	17		15:41	തു	04:13		17:56		16:15		16:49		21:04		15:30		23:33		23:33

2.3

മാർച്ച് 2024

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 07:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	18	കു	16:42	തു	16:15	മ	18:42	കു	18:08	മേ	16:59	മ	22:18	കു	15:38	മീ	23:30	ക	23:30
2	19		17:42		28:30		19:29		20:02		17:09		23:32		15:45		23:26		23:26
3	20		18:42	വൃ	11:02		20:15		21:57		17:20		24:46		15:52		23:23		23:23
4	21		19:42		23:56		21:02		23:52		17:30		26:01		16:00		23:20		23:20
5	22		20:42	ധ	07:17		21:48		25:48		17:41		27:15		16:07		23:17		23:17
6	23		21:42		21:05		22:35		27:44		17:52		28:29		16:14		23:14		23:14
7	24		22:42	മ	05:22		23:21		29:40		18:03		29:43		16:22		23:10		23:10
8	25		23:42		20:04		24:08	മീ	01:37		18:14	കു	00:58		16:29		23:07		23:07
9	26		24:42	കു	05:06		24:55		03:33		18:25		02:12		16:36		23:04		23:04
10	27		25:42		20:19		25:41		05:29		18:36		03:26		16:44		23:01		23:01
11	28		26:42	മീ	05:34		26:28		07:24		18:47		04:41		16:51		22:58		22:58
12	29		27:42		20:40		27:14		09:18		18:58		05:55		16:58		22:55		22:55
13	30		28:42	മേ	05:30		28:01		11:11		19:10		07:09		17:06		22:51		22:51
14	1		29:42		19:56		28:48		13:02		19:21		08:23		17:13		22:48		22:48
15	2	മീ	00:42	ഇ	03:56		29:34		14:50		19:33		09:38		17:20		22:45		22:45
16	3		01:42		17:29	കു	00:21		16:36		19:45		10:52		17:27		22:42		22:42
17	4		02:41	മീ	00:36		01:08		18:19		19:56		12:06		17:34		22:39		22:39
18	5		03:41		13:21		01:54		19:58		20:08		13:20		17:42		22:35		22:35
19	6		04:41		25:48		02:41		21:33		20:20		14:35		17:49		22:32		22:32
20	7		05:40	കർ	08:00		03:28		23:03		20:32		15:49		17:56		22:29		22:29
21	8		06:40		20:03		04:14		24:28		20:44		17:03		18:03		22:26		22:26
22	9		07:39	ചി	01:58		05:01		25:48		20:57		18:17		18:10		22:23		22:23
23	10		08:39		13:49		05:48		27:02		21:09		19:32		18:17		22:20		22:20
24	11		09:38		25:38		06:34		28:10		21:21		20:46		18:24		22:16		22:16
25	12		10:38	ക	07:28		07:21		29:11		21:34		22:00		18:31		22:13		22:13
26	13		11:37		19:20		08:08	മേ	00:05		21:46		23:14		18:38		22:10		22:10
27	14		12:37	തു	01:16		08:55		00:52		21:59		24:28		18:45		22:07		22:07
28	15		13:36		13:20		09:41		01:32		22:11		25:43		18:52		22:04		22:04
29	16		14:36		25:32		10:28		02:05		22:24		26:57		18:59		22:01		22:01
30	17		15:35	വൃ	07:56		11:15		02:30		22:37		28:11		19:06		21:57		21:57
31	18		16:34		20:35		12:01		02:48		22:49		29:25		19:13		21:54		21:54
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts																			
31	18		16:34		20:35		12:01		02:48		22:49		29:25		19:13		21:54		21:54



2.4

ഏപ്രിൽ 2024  
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 04:31 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	19	മീ	17:33	ധ	03:31	കു	12:48	മേ	02:58	മേ	23:02	മീ	00:39	കു	19:19	മീ	21:51	ക	21:51
2	20		18:33		16:47		13:35		<b>03:01</b>		23:15		01:53		19:26		<b>21:48</b>		<b>21:48</b>
3	21		19:32	മ	00:26		14:21		<b>02:57</b>		23:28		03:08		19:33		<b>21:45</b>		<b>21:45</b>
4	22		20:31		14:29		15:08		<b>02:46</b>		23:41		04:22		19:39		<b>21:41</b>		<b>21:41</b>
5	23		21:30		28:54		15:55		<b>02:29</b>		23:54		05:36		19:46		<b>21:38</b>		<b>21:38</b>
6	24		22:29	കു	13:39		16:41		<b>02:06</b>		24:08		06:50		19:53		<b>21:35</b>		<b>21:35</b>
7	25		23:28		28:37		17:28		<b>01:37</b>		24:21		08:04		19:59		<b>21:32</b>		<b>21:32</b>
8	26		24:27	മീ	13:42		18:15		<b>01:04</b>		24:34		09:18		20:06		<b>21:29</b>		<b>21:29</b>
9	27		25:26		28:44		19:01		<b>00:26</b>		24:47		10:32		20:12		<b>21:26</b>		<b>21:26</b>
10	28		26:25	മേ	13:35		19:48	മീ	<b>29:46</b>		25:01		11:46		20:19		<b>21:22</b>		<b>21:22</b>
11	29		27:24		28:07		20:35		<b>29:03</b>		25:14		13:01		20:25		<b>21:19</b>		<b>21:19</b>
12	30		28:23	ഇ	12:16		21:21		<b>28:18</b>		25:27		14:15		20:31		<b>21:16</b>		<b>21:16</b>
13	31		29:21		25:58		22:08		<b>27:33</b>		25:41		15:29		20:38		<b>21:13</b>		<b>21:13</b>
14	1	മേ	00:20	മീ	09:13		22:55		<b>26:48</b>		25:54		16:43		20:44		<b>21:10</b>		<b>21:10</b>
15	2		01:19		22:04		23:41		<b>26:04</b>		26:08		17:57		20:50		<b>21:06</b>		<b>21:06</b>
16	3		02:18	കർ	04:33		24:28		<b>25:21</b>		26:22		19:11		20:56		<b>21:03</b>		<b>21:03</b>
17	4		03:16		16:45		25:14		<b>24:41</b>		26:35		20:25		21:02		<b>21:00</b>		<b>21:00</b>
18	5		04:15		28:46		26:01		<b>24:05</b>		26:49		21:39		21:08		<b>20:57</b>		<b>20:57</b>
19	6		05:14	ചി	10:38		26:47		<b>23:32</b>		27:03		22:53		21:14		<b>20:54</b>		<b>20:54</b>
20	7		06:12		22:26		27:34		<b>23:02</b>		27:16		24:07		21:20		<b>20:51</b>		<b>20:51</b>
21	8		07:11	ക	04:14		28:20		<b>22:38</b>		27:30		25:21		21:26		<b>20:47</b>		<b>20:47</b>
22	9		08:09		16:06		29:07		<b>22:18</b>		27:44		26:35		21:32		<b>20:44</b>		<b>20:44</b>
23	10		09:08		28:04		29:53		<b>22:03</b>		27:58		27:49		21:38		<b>20:41</b>		<b>20:41</b>
24	11		10:06	തു	10:11	മീ	00:40		<b>21:53</b>		28:12		29:03		21:44		<b>20:38</b>		<b>20:38</b>
25	12		11:05		22:28		01:26		<b>21:47</b>		28:25	മേ	00:17		21:49		<b>20:35</b>		<b>20:35</b>
26	13		12:03	വ്യ	04:57		02:12		21:47		28:39		01:31		21:55		<b>20:31</b>		<b>20:31</b>
27	14		13:02		17:39		02:59		21:52		28:53		02:45		22:00		<b>20:28</b>		<b>20:28</b>
28	15		14:00	ധ	00:34		03:45		22:02		29:07		03:59		22:06		<b>20:25</b>		<b>20:25</b>
29	16		14:58		13:42		04:31		22:16		29:21		05:13		22:11		<b>20:22</b>		<b>20:22</b>
30	17		15:57		27:05		05:18		22:35		29:35		06:27		22:17		<b>20:19</b>		<b>20:19</b>

2.5

മെയ് 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 01:22 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു	
ഇം.	മ.																
1	18	മേ	16:55	മ	10:43	മീ	06:04	മീ	22:59	മേ	07:41	കു	22:22	മീ	20:16	ക	20:16
2	19		17:53		24:37		06:50		23:27	ഇ	08:55		22:27		20:12		20:12
3	20		18:51	കു	08:47		07:36		23:59		10:08		22:32		20:09		20:09
4	21		19:49		23:11		08:22		24:35		11:22		22:37		20:06		20:06
5	22		20:48	മീ	07:47		09:09		25:14		12:36		22:42		20:03		20:03
6	23		21:46		22:29		09:55		25:58		13:50		22:47		20:00		20:00
7	24		22:44	മേ	07:12		10:41		26:45		15:04		22:52		19:57		19:57
8	25		23:42		21:49		11:27		27:36		16:18		22:57		19:53		19:53
9	26		24:40	ഇ	06:13		12:13		28:30		17:32		23:02		19:50		19:50
10	27		25:38		20:18		12:59		29:27		18:46		23:06		19:47		19:47
11	28		26:36	മീ	04:01		13:45	മേ	00:27		19:59		23:11		19:44		19:44
12	29		27:34		17:19		14:31		01:30		21:13		23:15		19:41		19:41
13	30		28:32	കർ	00:13		15:16		02:36		22:27		23:20		19:37		19:37
14	1		29:30		12:46		16:02		03:44		23:41		23:24		19:34		19:34
15	2	ഇ	00:28		25:00		16:48		04:56		24:55		23:28		19:31		19:31
16	3		01:25	ചി	07:01		17:34		06:10		26:09		23:33		19:28		19:28
17	4		02:23		18:53		18:20		07:26		27:22		23:37		19:25		19:25
18	5		03:21	ക	00:41		19:05		08:45		28:36		23:41		19:22		19:22
19	6		04:19		12:30		19:51		10:07		29:50		23:45		19:18		19:18
20	7		05:17		24:25		20:37		11:31	ഇ	01:04		23:49		19:15		19:15
21	8		06:14	തു	06:30		21:22		12:57		02:18		23:52		19:12		19:12
22	9		07:12		18:47		22:08		14:26		03:31		23:56		19:09		19:09
23	10		08:10	വ്യ	01:19		22:53		15:57		04:45		24:00		19:06		19:06
24	11		09:07		14:07		23:39		17:30		05:59		24:03		19:02		19:02
25	12		10:05		27:11		24:24		19:06		07:13		24:07		18:59		18:59
26	13		11:03	ധ	10:29		25:09		20:44		08:26		24:10		18:56		18:56
27	14		12:00		24:00		25:55		22:24		09:40		24:13		18:53		18:53
28	15		12:58	മ	07:41		26:40		24:07		10:54		24:16		18:50		18:50
29	16		13:55		21:30		27:25		25:52		12:08		24:20		18:47		18:47
30	17		14:53	കു	05:27		28:10		27:39		13:21		24:23		18:43		18:43
31	18		15:50		19:31		28:55		29:29		14:35		24:26		18:40		18:40

2.6

ജൂൺ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 07:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	19	ഇ	16:48	മീ	03:41	മീ	29:40	ഇ	01:21	ഇ	07:07	ഇ	15:49	കു	24:28	മീ	18:37	ക	18:37
2	20		17:46		17:55	മേ	00:25		03:15		07:21		17:03		24:31	മീ	18:34		18:34
3	21		18:43	മേ	02:13		01:10		05:11		07:35		18:16		24:34		18:31		18:31
4	22		19:40		16:31		01:55		07:09		07:49		19:30		24:36		18:27		18:27
5	23		20:38	ഇ	00:44		02:40		09:10		08:03		20:44		24:39		18:24		18:24
6	24		21:35		14:48		03:25		11:12		08:17		21:58		24:41		18:21		18:21
7	25		22:33		28:38		04:10		13:17		08:31		23:11		24:43		18:18		18:18
8	26		23:30	മീ	12:10		04:54		15:23		08:45		24:25		24:46		18:15		18:15
9	27		24:28		25:22		05:39		17:30		08:59		25:39		24:48		18:12		18:12
10	28		25:25	കർ	08:13		06:24		19:39		09:13		26:53		24:50		18:08		18:08
11	29		26:22		20:44		07:08		21:49		09:27		28:06		24:52		18:05		18:05
12	30		27:20	ചി	02:58		07:52		24:00		09:41		29:20		24:53		18:02		18:02
13	31		28:17		14:58		08:37		26:12		09:54	മീ	00:34		24:55		17:59		17:59
14	32		29:14		26:50		09:21		28:23		10:08		01:47		24:57		17:56		17:56
15	1	മി	00:12	ക	08:39		10:06	മി	00:35		10:22		03:01		24:58		17:53		17:53
16	2		01:09		20:29		10:50		02:47		10:36		04:15		25:00		17:49		17:49
17	3		02:06	തു	02:26		11:34		04:59		10:49		05:29		25:01		17:46		17:46
18	4		03:03		14:35		12:18		07:09		11:03		06:42		25:02		17:43		17:43
19	5		04:01		27:01		13:02		09:19		11:16		07:56		25:03		17:40		17:40
20	6		04:58	വൃ	09:45		13:46		11:27		11:30		09:10		25:04		17:37		17:37
21	7		05:55		22:50		14:30		13:35		11:43		10:23		25:05		17:33		17:33
22	8		06:52	ധ	06:15		15:14		15:40		11:57		11:37		25:06		17:30		17:30
23	9		07:50		19:57		15:58		17:44		12:10		12:51		25:07		17:27		17:27
24	10		08:47	മ	03:53		16:41		19:46		12:24		14:05		25:07		17:24		17:24
25	11		09:44		17:59		17:25		21:47		12:37		15:18		25:08		17:21		17:21
26	12		10:41	കു	02:10		18:08		23:45		12:50		16:32		25:08		17:18		17:18
27	13		11:39		16:22		18:52		25:42		13:03		17:46		25:09		17:14		17:14
28	14		12:36	മീ	00:33		19:35		27:36		13:17		18:59		25:09		17:11		17:11
29	15		13:33		14:40		20:19		29:28		13:30		20:13		25:09		17:08		17:08
30	16		14:30		28:44		21:02	കർ	01:18		13:43		21:27		25:09		17:05		17:05

2.7

ജൂലൈ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 06:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	മി	15:28	മേ	12:43	മേ	21:45	കർ	03:06	ഇ	13:56	മി	22:41	കു	25:09	മീ	17:02	ക	17:02
2	18		16:25		26:38		22:28		04:52		14:09		23:54		25:09		16:58		16:58
3	19		17:22	ഇ	10:25		23:11		06:36		14:22		25:08		25:09		16:55		16:55
4	20		18:19		24:04		23:54		08:18		14:35		26:22		25:08		16:52		16:52
5	21		19:16	മി	07:32		24:37		09:57		14:48		27:36		25:08		16:49		16:49
6	22		20:14		20:45		25:20		11:35		15:00		28:49		25:07		16:46		16:46
7	23		21:11	കർ	03:43		26:03		13:10		15:13	കർ	00:03		25:06		16:43		16:43
8	24		22:08		16:23		26:46		14:43		15:26		01:17		25:06		16:39		16:39
9	25		23:05		28:48		27:28		16:14		15:38		02:30		25:05		16:36		16:36
10	26		24:02	ചി	10:57		28:11		17:43		15:51		03:44		25:04		16:33		16:33
11	27		25:00		22:55		28:53		19:09		16:03		04:58		25:03		16:30		16:30
12	28		25:57	ക	04:46		29:36		20:34		16:16		06:12		25:02		16:27		16:27
13	29		26:54		16:33	ഇ	00:18		21:56		16:28		07:25		25:00		16:23		16:23
14	30		27:51		28:23		01:00		23:16		16:40		08:39		24:59		16:20		16:20
15	31		28:48	തു	10:21		01:42		24:33		16:52		09:53		24:58		16:17		16:17
16	1		29:46		22:31		02:24		25:48		17:04		11:07		24:56		16:14		16:14
17	2	കർ	00:43	വ്യ	05:00		03:06		27:01		17:16		12:20		24:54		16:11		16:11
18	3		01:40		17:51		03:48		28:11		17:28		13:34		24:53		16:08		16:08
19	4		02:37	ധ	01:06		04:30		29:18		17:40		14:48		24:51		16:04		16:04
20	5		03:35		14:45		05:12	ചി	00:23		17:52		16:01		24:49		16:01		16:01
21	6		04:32		28:46		05:53		01:25		18:04		17:15		24:47		15:58		15:58
22	7		05:29	മ	13:05		06:35		02:24		18:15		18:29		24:45		15:55		15:55
23	8		06:26		27:36		07:16		03:21		18:27		19:43		24:43		15:52		15:52
24	9		07:24	കു	12:12		07:57		04:14		18:39		20:56		24:40		15:49		15:49
25	10		08:21		26:47		08:39		05:04		18:50		22:10		24:38		15:45		15:45
26	11		09:18	മീ	11:15		09:20		05:50		19:01		23:24		24:36		15:42		15:42
27	12		10:16		25:33		10:01		06:33		19:12		24:37		24:33		15:39		15:39
28	13		11:13	മേ	09:39		10:42		07:12		19:24		25:51		24:30		15:36		15:36
29	14		12:10		23:31		11:23		07:48		19:35		27:05		24:28		15:33		15:33
30	15		13:08	ഇ	07:11		12:04		08:19		19:46		28:19		24:25		15:29		15:29
31	16		14:05		20:39		12:44		08:47		19:56		29:32		24:22		15:26		15:26

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 03:12 PM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	കർ	15:03	മി	03:55	ഇ	13:25	ചി	09:09	ഇ	20:07	ചി	00:46	കു	24:19	മി	15:23	ക	15:23
2	18		16:00		16:59		14:05		09:28		20:18		02:00		24:16		15:20		15:20
3	19		16:57		29:51		14:46		09:41		20:28		03:13		24:13		15:17		15:17
4	20		17:55	കർ	12:31		15:26		09:50		20:39		04:27		24:10		15:14		15:14
5	21		18:52		24:57		16:06		09:53		20:49		05:41		24:07		15:10		15:10
6	22		19:50	ചി	07:10		16:46		09:52		21:00		06:54		24:03		15:07		15:07
7	23		20:47		19:13		17:26		09:45		21:10		08:08		24:00		15:04		15:04
8	24		21:45	ക	01:06		18:06		09:33		21:20		09:22		23:56		15:01		15:01
9	25		22:42		12:54		18:46		09:15		21:30		10:35		23:53		14:58		14:58
10	26		23:40		24:40		19:25		08:52		21:40		11:49		23:49		14:54		14:54
11	27		24:37	തു	06:29		20:05		08:24		21:49		13:03		23:46		14:51		14:51
12	28		25:35		18:26		20:44		07:51		21:59		14:16		23:42		14:48		14:48
13	29		26:32	വ്യ	00:36		21:24		07:14		22:08		15:30		23:38		14:45		14:45
14	30		27:30		13:04		22:03		06:33		22:18		16:44		23:34		14:42		14:42
15	31		28:28		25:55		22:42		05:48		22:27		17:57		23:30		14:39		14:39
16	32		29:25	ധ	09:11		23:21		05:00		22:36		19:11		23:27		14:35		14:35
17	1	ചി	00:23		22:55		24:00		04:10		22:45		20:24		23:23		14:32		14:32
18	2		01:21	മ	07:04		24:38		03:18		22:54		21:38		23:18		14:29		14:29
19	3		02:18		21:36		25:17		02:27		23:03		22:52		23:14		14:26		14:26
20	4		03:16	കു	06:25		25:56		01:36		23:12		24:05		23:10		14:23		14:23
21	5		04:14		21:22		26:34		00:47		23:20		25:19		23:06		14:19		14:19
22	6		05:12	മി	06:20		27:12		00:01		23:28		26:32		23:02		14:16		14:16
23	7		06:10		21:10		27:50	കർ	29:19		23:37		27:46		22:58		14:13		14:13
24	8		07:07	മേ	05:46		28:28		28:42		23:45		28:59		22:53		14:10		14:10
25	9		08:05		20:04		29:06		28:10		23:53	ക	00:13		22:49		14:07		14:07
26	10		09:03	ഇ	04:02		29:44		27:45		24:01		01:27		22:45		14:04		14:04
27	11		10:01		17:39	മി	00:21		27:26		24:08		02:40		22:40		14:00		14:00
28	12		10:59	മി	00:58		00:59		27:15		24:16		03:54		22:36		13:57		13:57
29	13		11:57		13:59		01:36		27:12		24:23		05:07		22:31		13:54		13:54
30	14		12:55		26:45		02:13		27:17		24:31		06:21		22:27		13:51		13:51
31	15		13:53	കർ	09:19		02:50		27:30		24:38		07:34		22:22		13:48		13:48

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 03:09 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	ചി	14:51	കർ	21:40	മി	03:27	കർ	27:52	ഇ	24:45	ക	08:47	കു	22:18	മീ	13:45	ക	13:45
2	17		15:49	ചി	03:51		04:04		28:22		24:52		10:01		22:13		13:41		13:41
3	18		16:47		15:53		04:41		29:00		24:58		11:14		22:09		13:38		13:38
4	19		17:45		27:48		05:17		29:46		25:05		12:28		22:04		13:35		13:35
5	20		18:43	ക	09:37		05:54	ചി	00:40		25:11		13:41		22:00		13:32		13:32
6	21		19:42		21:24		06:30		01:41		25:17		14:55		21:55		13:29		13:29
7	22		20:40	തു	03:10		07:06		02:49		25:23		16:08		21:50		13:25		13:25
8	23		21:38		15:00		07:42		04:04		25:29		17:21		21:46		13:22		13:22
9	24		22:36		26:58		08:17		05:24		25:35		18:35		21:41		13:19		13:19
10	25		23:35	വ്യ	09:07		08:53		06:49		25:41		19:48		21:37		13:16		13:16
11	26		24:33		21:33		09:28		08:20		25:46		21:01		21:32		13:13		13:13
12	27		25:31	ധ	04:20		10:03		09:55		25:51		22:15		21:27		13:10		13:10
13	28		26:30		17:31		10:39		11:33		25:56		23:28		21:23		13:06		13:06
14	29		27:28	മ	01:09		11:13		13:15		26:01		24:41		21:18		13:03		13:03
15	30		28:27		15:15		11:48		14:59		26:06		25:54		21:14		13:00		13:00
16	31		29:25		29:47		12:23		16:45		26:10		27:08		21:09		12:57		12:57
17	1	ക	00:24	കു	14:40		12:57		18:33		26:15		28:21		21:05		12:54		12:54
18	2		01:22		29:46		13:31		20:23		26:19		29:34		21:00		12:50		12:50
19	3		02:21	മീ	14:58		14:05		22:13		26:23	തു	00:47		20:56		12:47		12:47
20	4		03:19	മേ	00:06		14:39		24:04		26:27		02:00		20:51		12:44		12:44
21	5		04:18		15:00		15:13		25:56		26:30		03:14		20:47		12:41		12:41
22	6		05:17		29:36		15:46		27:47		26:34		04:27		20:43		12:38		12:38
23	7		06:15	ഇ	13:46		16:19		29:39		26:37		05:40		20:38		12:35		12:35
24	8		07:14		27:31		16:52	ക	01:30		26:40		06:53		20:34		12:31		12:31
25	9		08:13	മി	10:51		17:25		03:20		26:43		08:06		20:30		12:28		12:28
26	10		09:12		23:48		17:58		05:11		26:46		09:19		20:25		12:25		12:25
27	11		10:10	കർ	06:25		18:30		07:00		26:48		10:32		20:21		12:22		12:22
28	12		11:09		18:46		19:03		08:50		26:51		11:45		20:17		12:19		12:19
29	13		12:08	ചി	00:55		19:35		10:38		26:53		12:58		20:13		12:15		12:15
30	14		13:07		12:54		20:06		12:25		26:55		14:11		20:09		12:12		12:12

2.10

ഒക്ടോബർ 2024

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 03:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു		
ഇം.	മ.										
1	15	ക	14:06	ചി 24:47	മി 20:38	ക 14:12	ഇ 26:56	തു 15:24	കു 20:05	മീ 12:09	ക 12:09
2	16		15:05	ക 06:36	21:09	15:58	26:58	16:37	20:01	12:06	12:06
3	17		16:04	18:23	21:40	17:43	26:59	17:50	19:57	12:03	12:03
4	18		17:03	തു 00:11	22:11	19:27	27:01	19:03	19:53	12:00	12:00
5	19		18:02	12:01	22:42	21:11	27:01	20:16	19:49	11:56	11:56
6	20		19:01	23:57	23:12	22:53	27:02	21:29	19:46	11:53	11:53
7	21		20:01	വൃ 06:01	23:42	24:35	27:03	22:42	19:42	11:50	11:50
8	22		21:00	18:15	24:12	26:16	27:03	23:54	19:39	11:47	11:47
9	23		21:59	ധ 00:42	24:42	27:57	27:03	25:07	19:35	11:44	11:44
10	24		22:58	13:26	25:11	29:36	27:03	26:20	19:32	11:41	11:41
11	25		23:58	26:31	25:40	തു 01:15	27:03	27:33	19:28	11:37	11:37
12	26		24:57	മ 10:00	26:09	02:53	27:03	28:45	19:25	11:34	11:34
13	27		25:56	23:53	26:38	04:30	27:02	29:58	19:22	11:31	11:31
14	28		26:56	കു 08:13	27:06	06:06	27:01	വൃ 01:11	19:19	11:28	11:28
15	29		27:55	22:55	27:34	07:42	27:00	02:24	19:15	11:25	11:25
16	30		28:55	മീ 07:55	28:02	09:17	26:59	03:36	19:12	11:21	11:21
17	1		29:54	23:06	28:29	10:52	26:57	04:49	19:10	11:18	11:18
18	2	തു	00:54	മേ 08:18	28:56	12:26	26:56	06:01	19:07	11:15	11:15
19	3		01:53	23:22	29:23	13:59	26:54	07:14	19:04	11:12	11:12
20	4		02:53	ഇ 08:09	29:49	15:31	26:52	08:26	19:01	11:09	11:09
21	5		03:53	22:33	കർ 00:16	17:03	26:49	09:39	18:59	11:06	11:06
22	6		04:52	മി 06:29	00:41	18:35	26:47	10:51	18:56	11:02	11:02
23	7		05:52	19:57	01:07	20:06	26:44	12:04	18:54	10:59	10:59
24	8		06:52	കർ 02:57	01:32	21:36	26:41	13:16	18:52	10:56	10:56
25	9		07:52	15:34	01:57	23:06	26:38	14:28	18:49	10:53	10:53
26	10		08:51	27:51	02:21	24:35	26:35	15:41	18:47	10:50	10:50
27	11		09:51	ചി 09:54	02:45	26:03	26:32	16:53	18:45	10:46	10:46
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts											
27	11		09:51	09:54	02:45	26:03	26:32	16:53	18:45	10:46	10:46
28	12		10:51	21:47	03:09	27:31	26:28	18:05	18:43	10:43	10:43
29	13		11:51	ക 03:34	03:32	28:58	26:24	19:17	18:41	10:40	10:40
30	14		12:51	15:20	03:55	വൃ 00:25	26:20	20:30	18:40	10:37	10:37
31	15		13:51	27:08	04:17	01:51	26:16	21:42	18:38	10:34	10:34

2.11

നവംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 01:57 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	16	തു 14:51	തു 09:00	കർ 04:39	വ്യ 03:16	ഇ 26:12	വ്യ 22:54	കു 18:37	മീ 10:31	ക 10:31
2	17	15:51	20:59	05:01	04:40	26:07	24:06	18:35	10:27	10:27
3	18	16:51	വ്യ 03:06	05:22	06:04	26:02	25:18	18:34	10:24	10:24
4	19	17:51	15:22	05:43	07:27	25:58	26:30	18:32	10:21	10:21
5	20	18:51	27:48	06:03	08:49	25:52	27:42	18:31	10:18	10:18
6	21	19:51	ധ 10:26	06:23	10:10	25:47	28:54	18:30	10:15	10:15
7	22	20:52	23:16	06:43	11:30	25:42	ധ 00:06	18:29	10:11	10:11
8	23	21:52	മ 06:22	07:02	12:49	25:36	01:17	18:29	10:08	10:08
9	24	22:52	19:44	07:20	14:06	25:31	02:29	18:28	10:05	10:05
10	25	23:52	കു 03:26	07:38	15:22	25:25	03:41	18:27	10:02	10:02
11	26	24:53	17:29	07:56	16:37	25:19	04:52	18:27	09:59	09:59
12	27	25:53	മീ 01:51	08:13	17:50	25:12	06:04	18:26	09:56	09:56
13	28	26:53	16:32	08:29	19:01	25:06	07:15	18:26	09:52	09:52
14	29	27:54	മേ 01:26	08:45	20:09	25:00	08:27	18:26	09:49	09:49
15	30	28:54	16:25	09:00	21:15	24:53	09:38	18:26	09:46	09:46
16	1	29:55	ഇ 01:22	09:15	22:18	24:46	10:50	18:26	09:43	09:43
17	2	വ്യ 00:55	16:08	09:29	23:18	24:40	12:01	18:26	09:40	09:40
18	3	01:56	മീ 00:35	09:43	24:15	24:33	13:12	18:26	09:37	09:37
19	4	02:56	14:38	09:56	25:07	24:25	14:23	18:26	09:33	09:33
20	5	03:57	28:12	10:08	25:55	24:18	15:34	18:27	09:30	09:30
21	6	04:57	കർ 11:19	10:20	26:38	24:11	16:45	18:27	09:27	09:27
22	7	05:58	24:00	10:32	27:14	24:04	17:56	18:28	09:24	09:24
23	8	06:58	ചി 06:19	10:42	27:44	23:56	19:07	18:29	09:21	09:21
24	9	07:59	18:21	10:52	28:07	23:49	20:18	18:29	09:17	09:17
25	10	09:00	ക 00:13	11:01	28:22	23:41	21:29	18:30	09:14	09:14
26	11	10:00	11:59	11:10	28:28	23:33	22:39	18:31	09:11	09:11
27	12	11:01	23:45	11:18	28:24	23:25	23:50	18:33	09:08	09:08
28	13	12:02	തു 05:35	11:25	28:09	23:17	25:00	18:34	09:05	09:05
29	14	13:03	17:33	11:31	27:45	23:10	26:10	18:35	09:02	09:02
30	15	14:03	29:42	11:37	27:09	23:02	27:21	18:37	08:58	08:58



2.12

ഡിസംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 04:36 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	വ്യ	15:04	വ്യ	12:02	കർ	11:42	വ്യ	26:22	ഇ	22:54	ധ	28:31	കു	18:38	മീ	08:55	ക	08:55
2	17		16:05		24:35		11:47		25:24		22:45		29:41		18:40		08:52		08:52
3	18		17:06	ധ	07:21		11:50		24:18		22:37	മ	00:51		18:42		08:49		08:49
4	19		18:07		20:18		11:53		23:04		22:29		02:01		18:44		08:46		08:46
5	20		19:08	മ	03:26		11:55		21:44		22:21		03:10		18:46		08:42		08:42
6	21		20:09		16:44		11:56		20:22		22:13		04:20		18:48		08:39		08:39
7	22		21:09	കു	00:14		11:56		18:59		22:05		05:29		18:50		08:36		08:36
8	23		22:10		13:54		11:56		17:39		21:56		06:39		18:52		08:33		08:33
9	24		23:11		27:47		11:55		16:24		21:48		07:48		18:55		08:30		08:30
10	25		24:12	മീ	11:52		11:53		15:17		21:40		08:57		18:57		08:27		08:27
11	26		25:13		26:10		11:50		14:19		21:32		10:06		19:00		08:23		08:23
12	27		26:14	മേ	10:38		11:46		13:31		21:24		11:14		19:03		08:20		08:20
13	28		27:15		25:13		11:42		12:55		21:16		12:23		19:05		08:17		08:17
14	29		28:16	ഇ	09:47		11:36		12:29		21:08		13:31		19:08		08:14		08:14
15	30		29:17		24:16		11:30		12:15		21:00		14:40		19:11		08:11		08:11
16	1	ധ	00:18	മീ	08:31		11:23		12:11		20:52		15:48		19:14		08:07		08:07
17	2		01:19		22:27		11:15		12:17		20:44		16:56		19:18		08:04		08:04
18	3		02:20	കർ	06:00		11:06		12:33		20:36		18:04		19:21		08:01		08:01
19	4		03:21		19:08		10:57		12:56		20:28		19:11		19:24		07:58		07:58
20	5		04:23	ചി	01:51		10:46		13:27		20:20		20:19		19:28		07:55		07:55
21	6		05:24		14:13		10:35		14:05		20:13		21:26		19:31		07:52		07:52
22	7		06:25		26:18		10:23		14:49		20:05		22:33		19:35		07:48		07:48
23	8		07:26	ക	08:11		10:10		15:39		19:58		23:40		19:39		07:45		07:45
24	9		08:27		19:58		09:56		16:33		19:50		24:46		19:43		07:42		07:42
25	10		09:28	തു	01:45		09:42		17:31		19:43		25:53		19:46		07:39		07:39
26	11		10:29		13:37		09:27		18:33		19:36		26:59		19:50		07:36		07:36
27	12		11:30		25:40		09:11		19:38		19:29		28:05		19:55		07:33		07:33
28	13		12:32	വ്യ	07:55		08:54		20:46		19:22		29:10		19:59		07:29		07:29
29	14		13:33		20:27		08:37		21:56		19:15	കു	00:15		20:03		07:26		07:26
30	15		14:34	ധ	03:16		08:19		23:09		19:08		01:21		20:07		07:23		07:23
31	16		15:35		16:21		08:00		24:23		19:01		02:25		20:12		07:20		07:20

2.13

2024

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 25:30	മീ 00:46	മ 04:45	24° 11' 48"
	16	മകരം	2	25:16	01:03	05:13	24° 11' 50"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 25:13	മീ 01:28	മ 05:44	24° 11' 52"
	16	കുംഭം	4	25:22	01:57	06:12	24° 11' 54"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മേ 25:41	മീ 02:26	മ 06:36	24° 11' 56"
	16	മീനം	3	26:11	03:00	06:57	24° 11' 58"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 26:53	മീ 03:36	മ 07:14	24° 12' 00"
	16	മേടം	3	27:39	04:08	07:24	24° 12' 02"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 28:29	മീ 04:37	മ 07:28	24° 12' 04"
	16	ഇടവം	3	29:21	05:02	07:25	24° 12' 06"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	ഇ 00:16	മീ 05:21	മ 07:16	24° 12' 09"
	16	മിഥുനം	2	01:04	05:32	07:02	24° 12' 11"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	ഇ 01:48	മീ 05:37	മ 06:43	24° 12' 13"
	16	കർക്കടകം	1	02:25	05:33	06:23	24° 12' 15"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 02:55	മീ 05:23	മ 06:00	24° 12' 17"
	16	കർക്കടകം	32	03:13	05:06	05:40	24° 12' 19"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	ഇ 03:20	മീ 04:43	മ 05:21	24° 12' 21"
	16	ചിങ്ങം	31	03:15	04:19	05:08	24° 12' 23"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	ഇ 03:00	മീ 03:55	മ 05:01	24° 12' 25"
	16	കന്നി	30	02:34	03:31	05:00	24° 12' 27"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 02:00	മീ 03:10	മ 05:05	24° 12' 30"
	16	വൃശ്ചികം	1	01:23	02:56	05:17	24° 12' 32"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 00:46	മീ 02:49	മ 05:35	24° 12' 34"
	16	ധനു	1	00:12	02:50	05:58	24° 12' 36"

# അദ്ധ്യായം 3

## ലഗ്നങ്ങൾ

**Place :** London, UK  
**Latitude :** 51°30' N  
**Longitude :** 0°7' W  
**Standard Time Zone :** Greenwich Mean Time ( 0.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone :** British Summer Time ( 1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
 പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയമങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

3.1

ജനുവരി 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 09:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
1	17	1:31A	4:25A	7:03A	<b>8:59A</b>	10:11A	11:07A	12:00P	1:04P	2:40P	5:03P	7:57P	10:44P	
2	18	1:28A	4:21A	6:59A	<b>8:54A</b>	10:07A	11:03A	11:57A	1:00P	2:36P	4:59P	7:53P	10:40P	
3	19	1:24A	4:17A	6:56A	<b>8:50A</b>	10:03A	10:59A	11:53A	12:57P	2:32P	4:56P	7:49P	10:36P	
4	20	1:19A	4:14A	6:52A	<b>8:46A</b>	9:59A	10:55A	11:48A	12:52P	2:29P	4:52P	7:44P	10:32P	
5	21	1:15A	4:09A	6:48A	<b>8:43A</b>	9:56A	10:51A	11:44A	12:48P	2:24P	4:48P	7:41P	10:28P	
6	22	1:12A	4:05A	6:44A	<b>8:39A</b>	9:51A	10:47A	11:41A	12:44P	2:20P	4:44P	7:37P	10:24P	
7	23	1:08A	4:01A	6:40A	<b>8:34A</b>	9:47A	10:44A	11:37A	12:41P	2:16P	4:40P	7:33P	10:20P	
8	24	1:04A	3:58A	6:36A	<b>8:30A</b>	9:44A	10:40A	11:33A	12:37P	2:13P	4:36P	7:29P	10:16P	
9	25	12:59A	3:54A	6:32A	<b>8:27A</b>	9:40A	10:35A	11:29A	12:33P	2:09P	4:32P	7:25P	10:13P	
10	26	12:56A	3:49A	6:29A	<b>8:23A</b>	9:36A	10:31A	11:25A	12:29P	2:04P	4:29P	7:21P	10:08P	
11	27	12:52A	3:45A	6:25A	<b>8:19A</b>	9:31A	10:28A	11:21A	12:25P	2:00P	4:25P	7:17P	10:04P	
12	28	12:48A	3:42A	6:20A	<b>8:15A</b>	9:28A	10:24A	11:17A	12:21P	1:57P	4:20P	7:14P	10:00P	
13	29	12:45A	3:38A	6:16A	<b>8:11A</b>	9:24A	10:20A	11:14A	12:17P	1:53P	4:16P	7:10P	9:57P	
14	30	12:40A	3:34A	6:13A	<b>8:07A</b>	9:20A	10:15A	11:09A	12:14P	1:49P	4:13P	7:05P	9:53P	
15	1	12:36A	3:29A	6:09A	8:03A	<b>9:16A</b>	10:12A	11:05A	12:09P	1:45P	4:09P	7:01P	9:49P	
16	2	12:32A	3:26A	6:05A	7:59A	<b>9:13A</b>	10:08A	11:01A	12:05P	1:41P	4:05P	6:58P	9:44P	
17	3	12:29A	3:22A	6:00A	7:56A	<b>9:08A</b>	10:04A	10:58A	12:01P	1:37P	4:00P	6:54P	9:41P	
18	4	12:25A	3:18A	5:57A	7:51A	<b>9:04A</b>	10:00A	10:54A	11:58A	1:33P	3:57P	6:50P	9:37P	
19	5	12:21A	3:14A	5:53A	7:47A	<b>9:00A</b>	9:56A	10:49A	11:54A	1:29P	3:53P	6:45P	9:33P	
20	6	12:16A	3:10A	5:49A	7:44A	<b>8:57A</b>	9:52A	10:45A	11:49A	1:26P	3:49P	6:42P	9:29P	
21	7	12:13A	3:06A	5:45A	7:40A	<b>8:53A</b>	9:48A	10:42A	11:45A	1:21P	3:45P	6:38P	9:25P	
22	8	12:09A	3:02A	5:41A	7:36A	<b>8:48A</b>	9:44A	10:38A	11:42A	1:17P	3:41P	6:34P	9:21P	
23	9	12:05A	2:59A	5:37A	7:31A	<b>8:44A</b>	9:41A	10:34A	11:38A	1:14P	3:37P	6:30P	9:17P	
24	10	12:01A	2:55A	5:33A	7:28A	<b>8:41A</b>	9:36A	10:29A	11:34A	1:10P	3:33P	6:26P	9:14P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
25	11	2:50A	5:29A	7:24A	<b>8:37A</b>	9:32A	10:26A	11:29A	1:06P	3:29P	6:22P	9:10P	11:53P	
26	12	2:46A	5:26A	7:20A	<b>8:33A</b>	9:29A	10:22A	11:26A	1:01P	3:26P	6:18P	9:05P	11:49P	
27	13	2:43A	5:21A	7:16A	<b>8:29A</b>	9:25A	10:18A	11:22A	12:58P	3:21P	6:14P	9:01P	11:45P	
28	14	2:39A	5:17A	7:12A	<b>8:25A</b>	9:21A	10:14A	11:18A	12:54P	3:17P	6:11P	8:58P	11:42P	
29	15	2:35A	5:14A	7:08A	<b>8:21A</b>	9:16A	10:11A	11:14A	12:50P	3:14P	6:07P	8:54P	11:37P	
30	16	2:31A	5:10A	7:04A	<b>8:17A</b>	9:13A	10:06A	11:10A	12:46P	3:10P	6:02P	8:50P	11:33P	
31	17	2:27A	5:06A	7:00A	<b>8:14A</b>	9:09A	10:02A	11:06A	12:42P	3:06P	5:59P	8:45P	11:29P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറോ, കുറോസംക്രമം : 2024/02/13 10:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറോ	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	2:23A	5:01A	6:57A	<b>8:09A</b>	9:05A	9:59A	11:02A	12:38P	3:01P	5:55P	8:42P	11:26P	
2	19	2:19A	4:58A	6:52A	<b>8:05A</b>	9:01A	9:55A	10:59A	12:34P	2:58P	5:51P	8:38P	11:22P	
3	20	2:15A	4:54A	6:48A	<b>8:01A</b>	8:58A	9:51A	10:55A	12:30P	2:54P	5:47P	8:34P	11:17P	
4	21	2:12A	4:50A	6:44A	<b>7:58A</b>	8:53A	9:46A	10:50A	12:27P	2:50P	5:43P	8:30P	11:14P	
5	22	2:07A	4:46A	6:41A	<b>7:54A</b>	8:49A	9:43A	10:46A	12:22P	2:46P	5:39P	8:26P	11:10P	
6	23	2:03A	4:43A	6:37A	<b>7:49A</b>	8:45A	9:39A	10:43A	12:18P	2:42P	5:35P	8:22P	11:06P	
7	24	1:59A	4:38A	6:32A	<b>7:45A</b>	8:42A	9:35A	10:39A	12:14P	2:38P	5:31P	8:18P	11:02P	
8	25	1:56A	4:34A	6:29A	<b>7:42A</b>	8:38A	9:31A	10:35A	12:11P	2:34P	5:28P	8:14P	10:58P	
9	26	1:52A	4:30A	6:25A	<b>7:38A</b>	8:33A	9:27A	10:31A	12:07P	2:30P	5:23P	8:11P	10:54P	
10	27	1:47A	4:27A	6:21A	<b>7:34A</b>	8:29A	9:23A	10:27A	12:02P	2:27P	5:19P	8:06P	10:50P	
11	28	1:44A	4:23A	6:17A	<b>7:29A</b>	8:26A	9:19A	10:23A	11:59A	2:23P	5:15P	8:02P	10:46P	
12	29	1:40A	4:18A	6:14A	7:26A	<b>8:22A</b>	9:15A	10:19A	11:55A	2:18P	5:12P	7:59P	10:43P	
13	1	1:36A	4:14A	6:09A	7:22A	<b>8:18A</b>	9:12A	10:15A	11:51A	2:14P	5:08P	7:55P	10:38P	
14	2	1:32A	4:11A	6:05A	7:18A	<b>8:14A</b>	9:07A	10:12A	11:47A	2:11P	5:03P	7:51P	10:34P	
15	3	1:28A	4:07A	6:01A	7:14A	<b>8:10A</b>	9:03A	10:07A	11:44A	2:07P	4:59P	7:47P	10:30P	
16	4	1:24A	4:03A	5:58A	7:11A	<b>8:06A</b>	8:59A	10:03A	11:39A	2:03P	4:56P	7:43P	10:27P	
17	5	1:20A	3:59A	5:54A	7:06A	<b>8:02A</b>	8:56A	9:59A	11:35A	1:59P	4:52P	7:39P	10:23P	
18	6	1:16A	3:55A	5:49A	7:02A	<b>7:59A</b>	8:52A	9:56A	11:31A	1:55P	4:48P	7:35P	10:19P	
19	7	1:13A	3:51A	5:45A	6:59A	<b>7:54A</b>	8:47A	9:52A	11:28A	1:51P	4:44P	7:31P	10:14P	
20	8	1:08A	3:47A	5:42A	6:55A	<b>7:50A</b>	8:44A	9:47A	11:24A	1:47P	4:40P	7:28P	10:11P	
21	9	1:04A	3:44A	5:38A	6:51A	<b>7:46A</b>	8:40A	9:44A	11:19A	1:44P	4:36P	7:23P	10:07P	
22	10	1:00A	3:39A	5:34A	6:46A	<b>7:43A</b>	8:36A	9:40A	11:15A	1:39P	4:32P	7:19P	10:03P	
23	11	12:57A	3:35A	5:29A	6:43A	<b>7:39A</b>	8:32A	9:36A	11:12A	1:35P	4:29P	7:15P	9:59P	
24	12	12:53A	3:31A	5:26A	6:39A	<b>7:34A</b>	8:28A	9:32A	11:08A	1:31P	4:24P	7:12P	9:55P	
25	13	12:48A	3:28A	5:22A	6:35A	<b>7:30A</b>	8:24A	9:28A	11:04A	1:28P	4:20P	7:08P	9:51P	
26	14	12:45A	3:24A	5:18A	6:31A	<b>7:27A</b>	8:20A	9:24A	10:59A	1:24P	4:16P	7:03P	9:47P	
27	15	12:41A	3:19A	5:14A	6:27A	<b>7:23A</b>	8:16A	9:20A	10:56A	1:19P	4:13P	6:59P	9:44P	
28	16	12:37A	3:15A	5:10A	6:23A	<b>7:19A</b>	8:13A	9:16A	10:52A	1:15P	4:09P	6:56P	9:40P	
29	17	12:33A	3:12A	5:06A	6:19A	<b>7:14A</b>	8:09A	9:13A	10:48A	1:12P	4:05P	6:52P	9:35P	

3.3

മാർച്ച് 2024

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 07:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറും	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	12:29A	3:08A	5:02A	6:15A	<b>7:11A</b>	8:04A	9:08A	10:44A	1:08P	4:00P	6:48P	9:31P	
2	19	12:25A	3:04A	4:59A	6:12A	<b>7:07A</b>	8:00A	9:04A	10:40A	1:04P	3:57P	6:44P	9:28P	
3	20	12:21A	2:59A	4:55A	6:07A	<b>7:03A</b>	7:57A	9:00A	10:36A	12:59P	3:53P	6:40P	9:24P	
4	21	12:17A	2:56A	4:50A	6:03A	<b>6:59A</b>	7:53A	8:57A	10:32A	12:56P	3:49P	6:36P	9:20P	
5	22	12:14A	2:52A	4:46A	5:59A	<b>6:55A</b>	7:49A	8:53A	10:29A	12:52P	3:45P	6:32P	9:15P	
6	23	12:10A	2:48A	4:43A	5:56A	<b>6:51A</b>	7:44A	8:48A	10:25A	12:48P	3:41P	6:29P	9:12P	
7	24	12:05A	2:44A	4:39A	5:52A	<b>6:47A</b>	7:41A	8:44A	10:20A	12:44P	3:37P	6:24P	9:08P	
8	25	12:01A	2:41A	4:35A	5:47A	<b>6:44A</b>	7:37A	8:41A	10:16A	12:40P	3:33P	6:20P	9:04P	11:58P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറും	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
9	26	2:36A	4:30A	5:44A	<b>6:40A</b>	7:33A	8:37A	10:13A	12:36P	3:29P	6:16P	9:00P	11:54P	
10	27	2:32A	4:27A	5:40A	<b>6:36A</b>	7:29A	8:33A	10:09A	12:32P	3:26P	6:13P	8:56P	11:50P	
11	28	2:29A	4:23A	5:36A	<b>6:31A</b>	7:25A	8:29A	10:05A	12:29P	3:21P	6:09P	8:52P	11:45P	
12	29	2:25A	4:19A	5:32A	<b>6:28A</b>	7:21A	8:25A	10:00A	12:25P	3:17P	6:04P	8:48P	11:42P	
13	30	2:21A	4:15A	5:28A	<b>6:24A</b>	7:17A	8:21A	9:57A	12:20P	3:14P	6:00P	8:44P	11:38P	
14	1	2:16A	4:12A	5:24A	6:20A	<b>7:14A</b>	8:17A	9:53A	12:16P	3:10P	5:57P	8:41P	11:34P	
15	2	2:13A	4:07A	5:20A	6:16A	<b>7:10A</b>	8:14A	9:49A	12:13P	3:06P	5:53P	8:36P	11:30P	
16	3	2:09A	4:03A	5:16A	6:12A	<b>7:05A</b>	8:10A	9:45A	12:09P	3:01P	5:49P	8:32P	11:26P	
17	4	2:05A	3:59A	5:13A	6:08A	<b>7:01A</b>	8:05A	9:42A	12:05P	2:58P	5:45P	8:29P	11:22P	
18	5	2:01A	3:56A	5:09A	6:04A	<b>6:58A</b>	8:01A	9:37A	12:01P	2:54P	5:41P	8:25P	11:18P	
19	6	1:57A	3:52A	5:04A	6:00A	<b>6:54A</b>	7:58A	9:33A	11:57A	2:50P	5:37P	8:21P	11:14P	
20	7	1:53A	3:47A	5:00A	5:57A	<b>6:50A</b>	7:54A	9:29A	11:53A	2:46P	5:33P	8:16P	11:11P	
21	8	1:49A	3:44A	4:57A	5:52A	<b>6:45A</b>	7:50A	9:26A	11:49A	2:42P	5:29P	8:13P	11:06P	
22	9	1:45A	3:40A	4:53A	5:48A	<b>6:42A</b>	7:45A	9:22A	11:45A	2:38P	5:26P	8:09P	11:02P	
23	10	1:42A	3:36A	4:49A	5:44A	<b>6:38A</b>	7:42A	9:17A	11:42A	2:34P	5:21P	8:05P	10:59P	
24	11	1:37A	3:32A	4:44A	5:41A	<b>6:34A</b>	7:38A	9:14A	11:37A	2:30P	5:17P	8:01P	10:55P	
25	12	1:33A	3:28A	4:41A	5:37A	<b>6:30A</b>	7:34A	9:10A	11:33A	2:27P	5:14P	7:58P	10:51P	
26	13	1:30A	3:24A	4:37A	5:32A	<b>6:26A</b>	7:30A	9:06A	11:29A	2:22P	5:10P	7:53P	10:46P	
27	14	1:26A	3:20A	4:33A	5:29A	<b>6:22A</b>	7:26A	9:02A	11:26A	2:18P	5:06P	7:49P	10:43P	
28	15	1:22A	3:16A	4:29A	5:25A	<b>6:18A</b>	7:22A	8:58A	11:22A	2:14P	5:01P	7:45P	10:39P	
29	16	1:17A	3:13A	4:25A	5:21A	<b>6:14A</b>	7:18A	8:54A	11:17A	2:11P	4:58P	7:42P	10:35P	
30	17	1:14A	3:08A	4:21A	5:17A	<b>6:11A</b>	7:14A	8:50A	11:14A	2:07P	4:54P	7:38P	10:31P	
31	18	1:10A	3:04A	4:17A	5:13A	<b>6:06A</b>	7:11A	8:46A	11:10A	2:03P	4:50P	7:33P	10:28P	
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts														
31	18	2:10A	4:04A	5:17A	6:13A	<b>7:06A</b>	8:11A	9:46A	12:10P	3:03P	5:50P	8:33P	11:28P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 04:31 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	19	2:06A	4:00A	5:14A	6:09A	<b>7:02A</b>	8:06A	9:43A	12:06P	2:59P	5:46P	8:29P	11:23P	
2	20	2:02A	3:57A	5:10A	6:05A	<b>6:59A</b>	8:02A	9:38A	12:02P	2:55P	5:42P	8:26P	11:19P	
3	21	1:58A	3:53A	5:05A	6:01A	<b>6:55A</b>	7:59A	9:34A	11:58A	2:51P	5:38P	8:22P	11:15P	
4	22	1:54A	3:48A	5:01A	5:58A	<b>6:51A</b>	7:55A	9:30A	11:54A	2:47P	5:34P	8:18P	11:12P	
5	23	1:50A	3:44A	4:58A	5:53A	<b>6:47A</b>	7:51A	9:27A	11:50A	2:44P	5:30P	8:14P	11:08P	
6	24	1:46A	3:41A	4:54A	5:49A	<b>6:43A</b>	7:46A	9:23A	11:46A	2:39P	5:27P	8:10P	11:03P	
7	25	1:43A	3:37A	4:50A	5:45A	<b>6:39A</b>	7:43A	9:18A	11:43A	2:35P	5:22P	8:06P	10:59P	
8	26	1:39A	3:33A	4:45A	5:42A	<b>6:35A</b>	7:39A	9:14A	11:38A	2:31P	5:18P	8:02P	10:56P	
9	27	1:34A	3:29A	4:42A	5:38A	<b>6:31A</b>	7:35A	9:11A	11:34A	2:28P	5:14P	7:59P	10:52P	
10	28	1:30A	3:25A	4:38A	5:34A	<b>6:28A</b>	7:31A	9:07A	11:30A	2:24P	5:11P	7:54P	10:48P	
11	29	1:27A	3:21A	4:34A	5:29A	<b>6:23A</b>	7:27A	9:03A	11:27A	2:19P	5:07P	7:50P	10:44P	
12	30	1:23A	3:17A	4:30A	5:26A	<b>6:19A</b>	7:23A	8:59A	11:23A	2:15P	5:02P	7:46P	10:40P	
13	31	1:19A	3:14A	4:26A	5:22A	<b>6:15A</b>	7:19A	8:55A	11:18A	2:12P	4:59P	7:43P	10:36P	
14	1	1:14A	3:09A	4:22A	5:18A	<b>6:12A</b>	7:15A	8:51A	11:14A	2:08P	4:55P	7:39P	10:32P	
15	2	1:11A	3:05A	4:18A	5:14A	6:08A	<b>7:12A</b>	8:47A	11:11A	2:04P	4:51P	7:34P	10:29P	
16	3	1:07A	3:01A	4:14A	5:10A	6:03A	<b>7:08A</b>	8:44A	11:07A	1:59P	4:47P	7:30P	10:24P	
17	4	1:03A	2:58A	4:11A	5:06A	5:59A	<b>7:03A</b>	8:39A	11:03A	1:56P	4:43P	7:27P	10:20P	
18	5	12:59A	2:54A	4:06A	5:02A	5:56A	<b>6:59A</b>	8:35A	10:59A	1:52P	4:39P	7:23P	10:16P	12:55A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
19	6	2:50A	4:02A	4:59A	5:52A	<b>6:56A</b>	8:31A	10:55A	1:48P	4:35P	7:19P	10:13P	12:51A	
20	7	2:45A	3:59A	4:55A	5:48A	<b>6:52A</b>	8:28A	10:51A	1:44P	4:31P	7:14P	10:09P	12:47A	
21	8	2:42A	3:55A	4:50A	5:44A	<b>6:48A</b>	8:24A	10:47A	1:40P	4:28P	7:11P	10:04P	12:44A	
22	9	2:38A	3:51A	4:46A	5:40A	<b>6:44A</b>	8:20A	10:44A	1:36P	4:24P	7:07P	10:00P	12:40A	
23	10	2:34A	3:47A	4:43A	5:36A	<b>6:40A</b>	8:15A	10:40A	1:32P	4:19P	7:03P	9:57P	12:35A	
24	11	2:30A	3:43A	4:39A	5:32A	<b>6:36A</b>	8:12A	10:35A	1:29P	4:15P	6:59P	9:53P	12:31A	
25	12	2:26A	3:39A	4:35A	5:29A	<b>6:32A</b>	8:08A	10:31A	1:25P	4:12P	6:56P	9:49P	12:28A	
26	13	2:22A	3:35A	4:30A	5:24A	<b>6:29A</b>	8:04A	10:28A	1:20P	4:08P	6:51P	9:44P	12:24A	
27	14	2:18A	3:31A	4:27A	5:20A	<b>6:24A</b>	8:00A	10:24A	1:16P	4:04P	6:47P	9:41P	12:20A	
28	15	2:14A	3:28A	4:23A	5:16A	<b>6:20A</b>	7:56A	10:20A	1:13P	3:59P	6:44P	9:37P	12:15A	
29	16	2:11A	3:23A	4:19A	5:13A	<b>6:16A</b>	7:52A	10:15A	1:09P	3:56P	6:40P	9:33P	12:12A	
30	17	2:06A	3:19A	4:15A	5:09A	<b>6:13A</b>	7:48A	10:12A	1:05P	3:52P	6:36P	9:29P	12:08A	

3.5

മെയ് 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 01:22 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
1	18	2:02A	3:15A	4:11A	5:04A	<b>6:09A</b>	7:44A	10:08A	1:01P	3:48P	6:31P	9:26P	12:04A	
2	19	1:59A	3:12A	4:07A	5:00A	<b>6:04A</b>	7:41A	10:04A	12:57P	3:44P	6:28P	9:21P	12:00A	
3	20	1:55A	3:08A	4:03A	4:57A	<b>6:00A</b>	7:36A	10:00A	12:53P	3:40P	6:24P	9:17P	11:56P	
4	21	1:51A	3:03A	3:59A	4:53A	<b>5:57A</b>	7:32A	9:56A	12:49P	3:36P	6:20P	9:14P	11:52P	
5	22	1:46A	2:59A	3:56A	4:49A	<b>5:53A</b>	7:29A	9:52A	12:45P	3:32P	6:16P	9:10P	11:48P	
6	23	1:43A	2:56A	3:51A	4:45A	<b>5:49A</b>	7:25A	9:48A	12:42P	3:29P	6:12P	9:06P	11:44P	
7	24	1:39A	2:52A	3:47A	4:41A	<b>5:44A</b>	7:21A	9:44A	12:37P	3:25P	6:08P	9:01P	11:41P	
8	25	1:35A	2:48A	3:44A	4:37A	<b>5:41A</b>	7:16A	9:41A	12:33P	3:20P	6:04P	8:58P	11:36P	
9	26	1:31A	2:44A	3:40A	4:33A	<b>5:37A</b>	7:13A	9:36A	12:29P	3:16P	6:00P	8:54P	11:32P	
10	27	1:27A	2:40A	3:36A	4:29A	<b>5:33A</b>	7:09A	9:32A	12:26P	3:13P	5:57P	8:50P	11:29P	
11	28	1:23A	2:36A	3:32A	4:26A	<b>5:29A</b>	7:05A	9:29A	12:22P	3:09P	5:52P	8:46P	11:25P	
12	29	1:19A	2:32A	3:28A	4:21A	<b>5:25A</b>	7:01A	9:25A	12:17P	3:05P	5:48P	8:42P	11:21P	
13	30	1:15A	2:29A	3:24A	4:17A	<b>5:21A</b>	6:57A	9:21A	12:14P	3:00P	5:44P	8:38P	11:17P	
14	1	1:12A	2:24A	3:20A	4:14A	<b>5:17A</b>	6:53A	9:16A	12:10P	2:57P	5:41P	8:34P	11:13P	
15	2	1:07A	2:20A	3:16A	4:10A	5:14A	<b>6:49A</b>	9:13A	12:06P	2:53P	5:37P	8:30P	11:09P	
16	3	1:03A	2:16A	3:13A	4:06A	5:10A	<b>6:45A</b>	9:09A	12:02P	2:49P	5:32P	8:27P	11:05P	
17	4	12:59A	2:13A	3:08A	4:01A	5:06A	<b>6:42A</b>	9:05A	11:58A	2:45P	5:29P	8:22P	11:01P	12:56A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
18	5	2:09A	3:04A	3:58A	5:01A	<b>6:37A</b>	9:01A	11:54A	2:41P	5:25P	8:18P	10:58P	12:52A	
19	6	2:04A	3:00A	3:54A	4:58A	<b>6:33A</b>	8:58A	11:50A	2:37P	5:21P	8:14P	10:53P	12:48A	
20	7	2:00A	2:57A	3:50A	4:54A	<b>6:29A</b>	8:53A	11:46A	2:33P	5:17P	8:11P	10:49P	12:44A	
21	8	1:57A	2:53A	3:46A	4:50A	<b>6:26A</b>	8:49A	11:43A	2:29P	5:13P	8:07P	10:45P	12:40A	
22	9	1:53A	2:48A	3:42A	4:46A	<b>6:22A</b>	8:45A	11:38A	2:26P	5:09P	8:02P	10:42P	12:36A	
23	10	1:49A	2:44A	3:38A	4:42A	<b>6:18A</b>	8:42A	11:34A	2:22P	5:05P	7:59P	10:38P	12:32A	
24	11	1:45A	2:41A	3:34A	4:38A	<b>6:14A</b>	8:38A	11:30A	2:17P	5:01P	7:55P	10:33P	12:29A	
25	12	1:41A	2:37A	3:30A	4:34A	<b>6:10A</b>	8:33A	11:27A	2:14P	4:58P	7:51P	10:29P	12:24A	
26	13	1:37A	2:33A	3:27A	4:30A	<b>6:06A</b>	8:29A	11:23A	2:10P	4:54P	7:47P	10:26P	12:20A	
27	14	1:33A	2:29A	3:22A	4:27A	<b>6:02A</b>	8:26A	11:18A	2:06P	4:49P	7:43P	10:22P	12:16A	
28	15	1:29A	2:25A	3:18A	4:22A	<b>5:59A</b>	8:22A	11:14A	2:02P	4:45P	7:39P	10:18P	12:13A	
29	16	1:26A	2:21A	3:14A	4:18A	<b>5:54A</b>	8:18A	11:11A	1:58P	4:42P	7:35P	10:14P	12:09A	
30	17	1:21A	2:17A	3:11A	4:14A	<b>5:50A</b>	8:14A	11:07A	1:54P	4:38P	7:31P	10:10P	12:04A	
31	18	1:17A	2:14A	3:07A	4:11A	<b>5:46A</b>	8:10A	11:03A	1:50P	4:34P	7:28P	10:06P	12:00A	



3.6

ജൂൺ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 07:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
1	19	1:14A	2:09A	3:02A	4:07A	<b>5:43A</b>	8:06A	10:59A	1:46P	4:29P	7:24P	10:02P	11:57P	
2	20	1:10A	2:05A	2:59A	4:02A	<b>5:39A</b>	8:02A	10:55A	1:43P	4:26P	7:19P	9:59P	11:53P	
3	21	1:06A	2:01A	2:55A	3:59A	<b>5:34A</b>	7:59A	10:51A	1:38P	4:22P	7:15P	9:54P	11:49P	
4	22	1:01A	1:58A	2:51A	3:55A	<b>5:30A</b>	7:54A	10:47A	1:34P	4:18P	7:12P	9:50P	11:44P	12:58A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
5	23	1:54A	2:47A	3:51A	<b>5:27A</b>	7:50A	10:44A	1:30P	4:14P	7:08P	9:46P	11:41P	12:54A	
6	24	1:49A	2:44A	3:47A	<b>5:23A</b>	7:46A	10:40A	1:27P	4:10P	7:04P	9:43P	11:37P	12:50A	
7	25	1:45A	2:39A	3:43A	<b>5:19A</b>	7:43A	10:35A	1:23P	4:06P	6:59P	9:39P	11:33P	12:46A	
8	26	1:42A	2:35A	3:39A	<b>5:14A</b>	7:39A	10:31A	1:18P	4:02P	6:56P	9:34P	11:29P	12:42A	
9	27	1:38A	2:31A	3:35A	<b>5:11A</b>	7:34A	10:28A	1:14P	3:59P	6:52P	9:30P	11:25P	12:38A	
10	28	1:34A	2:28A	3:31A	<b>5:07A</b>	7:30A	10:24A	1:11P	3:55P	6:48P	9:27P	11:21P	12:34A	
11	29	1:29A	2:24A	3:28A	<b>5:03A</b>	7:27A	10:20A	1:07P	3:50P	6:44P	9:23P	11:17P	12:30A	
12	30	1:26A	2:19A	3:23A	<b>4:59A</b>	7:23A	10:15A	1:03P	3:46P	6:40P	9:19P	11:14P	12:27A	
13	31	1:22A	2:15A	3:19A	<b>4:55A</b>	7:19A	10:12A	12:59P	3:43P	6:36P	9:15P	11:10P	12:22A	
14	32	1:18A	2:12A	3:15A	<b>4:51A</b>	7:14A	10:08A	12:55P	3:39P	6:32P	9:11P	11:05P	12:18A	
15	1	1:14A	2:08A	3:12A	4:47A	<b>7:11A</b>	10:04A	12:51P	3:35P	6:29P	9:07P	11:01P	12:14A	
16	2	1:11A	2:04A	3:08A	4:44A	<b>7:07A</b>	10:00A	12:47P	3:30P	6:25P	9:03P	10:58P	12:11A	
17	3	1:06A	1:59A	3:04A	4:40A	<b>7:03A</b>	9:56A	12:44P	3:27P	6:20P	8:59P	10:54P	12:07A	
18	4	1:02A	1:56A	2:59A	4:35A	<b>6:59A</b>	9:52A	12:39P	3:23P	6:16P	8:56P	10:50P	12:02A	12:59A
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
19	5	1:52A	2:56A	4:31A	<b>6:56A</b>	9:48A	12:35P	3:19P	6:13P	8:51P	10:46P	11:59P	12:55A	
20	6	1:48A	2:52A	4:28A	<b>6:51A</b>	9:44A	12:31P	3:15P	6:09P	8:47P	10:42P	11:55P	12:51A	
21	7	1:44A	2:48A	4:24A	<b>6:47A</b>	9:41A	12:28P	3:11P	6:05P	8:44P	10:38P	11:51P	12:46A	
22	8	1:40A	2:44A	4:20A	<b>6:44A</b>	9:36A	12:24P	3:07P	6:00P	8:40P	10:34P	11:47P	12:43A	
23	9	1:36A	2:40A	4:16A	<b>6:40A</b>	9:32A	12:20P	3:03P	5:57P	8:36P	10:30P	11:44P	12:39A	
24	10	1:32A	2:36A	4:12A	<b>6:36A</b>	9:29A	12:15P	2:59P	5:53P	8:31P	10:27P	11:39P	12:35A	
25	11	1:29A	2:32A	4:08A	<b>6:31A</b>	9:25A	12:12P	2:56P	5:49P	8:28P	10:22P	11:35P	12:31A	
26	12	1:25A	2:29A	4:04A	<b>6:28A</b>	9:21A	12:08P	2:52P	5:45P	8:24P	10:18P	11:31P	12:27A	
27	13	1:20A	2:25A	4:00A	<b>6:24A</b>	9:16A	12:04P	2:47P	5:41P	8:20P	10:14P	11:28P	12:23A	
28	14	1:16A	2:20A	3:57A	<b>6:20A</b>	9:13A	12:00P	2:44P	5:37P	8:16P	10:11P	11:24P	12:19A	
29	15	1:13A	2:16A	3:52A	<b>6:16A</b>	9:09A	11:56A	2:40P	5:33P	8:12P	10:07P	11:19P	12:15A	
30	16	1:09A	2:13A	3:48A	<b>6:12A</b>	9:05A	11:52A	2:36P	5:29P	8:08P	10:02P	11:15P	12:12A	

3.7

ജൂലൈ 2024  
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 06:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
1	17	1:05A	2:09A	3:44A	<b>6:08A</b>	9:01A	11:48A	2:32P	5:26P	8:04P	9:59P	11:12P	12:07A	
2	18	1:00A	2:05A	3:41A	<b>6:04A</b>	8:57A	11:44A	2:28P	5:21P	8:00P	9:55P	11:08P	12:03A	12:57A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
3	19	2:00A	3:37A	<b>6:00A</b>	8:53A	11:41A	2:24P	5:17P	7:57P	9:51P	11:04P	11:59P	12:53A	
4	20	1:57A	3:32A	<b>5:57A</b>	8:49A	11:36A	2:20P	5:14P	7:52P	9:47P	10:59P	11:56P	12:49A	
5	21	1:53A	3:29A	<b>5:52A</b>	8:45A	11:32A	2:16P	5:10P	7:48P	9:43P	10:56P	11:52P	12:45A	
6	22	1:49A	3:25A	<b>5:48A</b>	8:42A	11:29A	2:13P	5:06P	7:44P	9:39P	10:52P	11:47P	12:41A	
7	23	1:45A	3:21A	<b>5:44A</b>	8:38A	11:25A	2:08P	5:02P	7:41P	9:35P	10:48P	11:44P	12:37A	
8	24	1:41A	3:17A	<b>5:41A</b>	8:33A	11:21A	2:04P	4:58P	7:37P	9:31P	10:44P	11:40P	12:33A	
9	25	1:37A	3:13A	<b>5:37A</b>	8:29A	11:16A	2:00P	4:54P	7:32P	9:28P	10:40P	11:36P	12:29A	
10	26	1:33A	3:09A	<b>5:32A</b>	8:26A	11:13A	1:57P	4:50P	7:29P	9:23P	10:36P	11:32P	12:26A	
11	27	1:29A	3:05A	<b>5:29A</b>	8:22A	11:09A	1:53P	4:46P	7:25P	9:19P	10:32P	11:28P	12:22A	
12	28	1:26A	3:01A	<b>5:25A</b>	8:18A	11:05A	1:48P	4:43P	7:21P	9:15P	10:29P	11:24P	12:17A	
13	29	1:21A	2:58A	<b>5:21A</b>	8:14A	11:01A	1:44P	4:38P	7:17P	9:12P	10:25P	11:20P	12:14A	
14	30	1:17A	2:53A	<b>5:17A</b>	8:10A	10:57A	1:41P	4:34P	7:14P	9:08P	10:20P	11:16P	12:10A	
15	31	1:14A	2:49A	<b>5:13A</b>	8:06A	10:53A	1:37P	4:30P	7:09P	9:03P	10:16P	11:13P	12:06A	
16	1	1:10A	2:45A	5:09A	<b>8:02A</b>	10:49A	1:33P	4:27P	7:05P	8:59P	10:13P	11:09P	12:02A	
17	2	1:06A	2:42A	5:05A	<b>7:59A</b>	10:45A	1:29P	4:23P	7:01P	8:56P	10:09P	11:04P	11:58P	
18	3	1:02A	2:38A	5:01A	<b>7:54A</b>	10:42A	1:25P	4:18P	6:58P	8:52P	10:05P	11:00P	11:54P	12:58A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
19	4	2:33A	4:58A	<b>7:50A</b>	10:37A	1:21P	4:14P	6:54P	8:48P	10:00P	10:57P	11:50P	12:54A	
20	5	2:29A	4:54A	<b>7:46A</b>	10:33A	1:17P	4:11P	6:49P	8:44P	9:57P	10:53P	11:46P	12:50A	
21	6	2:26A	4:49A	<b>7:43A</b>	10:29A	1:14P	4:07P	6:45P	8:40P	9:53P	10:49P	11:43P	12:46A	
22	7	2:22A	4:45A	<b>7:39A</b>	10:26A	1:09P	4:03P	6:42P	8:36P	9:49P	10:44P	11:38P	12:43A	
23	8	2:18A	4:42A	<b>7:34A</b>	10:22A	1:05P	3:59P	6:38P	8:32P	9:45P	10:41P	11:34P	12:38A	
24	9	2:14A	4:38A	<b>7:30A</b>	10:18A	1:01P	3:55P	6:34P	8:29P	9:41P	10:37P	11:30P	12:34A	
25	10	2:10A	4:34A	<b>7:27A</b>	10:14A	12:58P	3:51P	6:29P	8:25P	9:37P	10:33P	11:27P	12:30A	
26	11	2:06A	4:29A	<b>7:23A</b>	10:10A	12:54P	3:47P	6:26P	8:20P	9:33P	10:29P	11:23P	12:27A	
27	12	2:02A	4:26A	<b>7:19A</b>	10:06A	12:50P	3:44P	6:22P	8:16P	9:29P	10:25P	11:18P	12:23A	
28	13	1:59A	4:22A	<b>7:14A</b>	10:02A	12:45P	3:39P	6:18P	8:13P	9:26P	10:21P	11:14P	12:18A	
29	14	1:55A	4:18A	<b>7:11A</b>	9:59A	12:42P	3:35P	6:14P	8:09P	9:22P	10:17P	11:11P	12:14A	
30	15	1:50A	4:14A	<b>7:07A</b>	9:54A	12:38P	3:31P	6:10P	8:05P	9:17P	10:14P	11:07P	12:11A	
31	16	1:46A	4:10A	<b>7:03A</b>	9:50A	12:34P	3:28P	6:06P	8:00P	9:14P	10:10P	11:03P	12:07A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 03:12 PM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	17	1:43A	4:06A	<b>6:59A</b>	9:46A	12:30P	3:24P	6:02P	7:57P	9:10P	10:05P	10:59P	12:03A	
2	18	1:39A	4:02A	<b>6:55A</b>	9:43A	12:26P	3:19P	5:59P	7:53P	9:06P	10:01P	10:55P	11:59P	
3	19	1:35A	3:59A	<b>6:51A</b>	9:39A	12:22P	3:15P	5:55P	7:49P	9:02P	9:58P	10:51P	11:55P	
4	20	1:30A	3:55A	<b>6:47A</b>	9:34A	12:18P	3:12P	5:50P	7:45P	8:58P	9:54P	10:47P	11:51P	
5	21	1:27A	3:50A	<b>6:44A</b>	9:30A	12:14P	3:08P	5:46P	7:41P	8:54P	9:50P	10:44P	11:47P	
6	22	1:23A	3:46A	<b>6:40A</b>	9:27A	12:11P	3:04P	5:43P	7:37P	8:50P	9:45P	10:39P	11:44P	
7	23	1:19A	3:43A	<b>6:36A</b>	9:23A	12:06P	3:00P	5:39P	7:33P	8:46P	9:42P	10:35P	11:39P	
8	24	1:15A	3:39A	<b>6:31A</b>	9:19A	12:02P	2:56P	5:35P	7:29P	8:43P	9:38P	10:31P	11:35P	
9	25	1:11A	3:35A	<b>6:28A</b>	9:14A	11:59A	2:52P	5:30P	7:26P	8:38P	9:34P	10:28P	11:31P	
10	26	1:07A	3:30A	<b>6:24A</b>	9:11A	11:55A	2:48P	5:27P	7:21P	8:34P	9:30P	10:24P	11:28P	
11	27	1:03A	3:27A	<b>6:20A</b>	9:07A	11:51A	2:44P	5:23P	7:17P	8:30P	9:26P	10:20P	11:24P	
12	28	12:59A	3:23A	<b>6:16A</b>	9:03A	11:46A	2:41P	5:19P	7:14P	8:27P	9:22P	10:15P	11:19P	12:56A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
13	29	3:19A	<b>6:12A</b>	8:59A	11:43A	2:36P	5:15P	7:10P	8:23P	9:18P	10:12P	11:15P	12:51A	
14	30	3:15A	<b>6:08A</b>	8:55A	11:39A	2:32P	5:12P	7:06P	8:18P	9:14P	10:08P	11:12P	12:47A	
15	31	3:11A	<b>6:04A</b>	8:51A	11:35A	2:29P	5:07P	7:01P	8:14P	9:11P	10:04P	11:08P	12:44A	
16	32	3:07A	<b>6:00A</b>	8:47A	11:31A	2:25P	5:03P	6:58P	8:11P	9:07P	10:00P	11:04P	12:40A	
17	1	3:03A	<b>5:57A</b>	8:44A	11:27A	2:21P	4:59P	6:54P	8:07P	9:02P	9:56P	10:59P	12:36A	
18	2	2:59A	5:52A	<b>8:40A</b>	11:23A	2:16P	4:56P	6:50P	8:03P	8:59P	9:52P	10:56P	12:31A	
19	3	2:56A	5:48A	<b>8:35A</b>	11:19A	2:13P	4:52P	6:46P	7:59P	8:55P	9:48P	10:52P	12:28A	
20	4	2:52A	5:44A	<b>8:31A</b>	11:15A	2:09P	4:47P	6:42P	7:55P	8:51P	9:44P	10:48P	12:24A	
21	5	2:47A	5:41A	<b>8:28A</b>	11:12A	2:05P	4:44P	6:38P	7:51P	8:47P	9:41P	10:44P	12:20A	
22	6	2:44A	5:37A	<b>8:24A</b>	11:07A	2:01P	4:40P	6:34P	7:47P	8:43P	9:36P	10:41P	12:16A	
23	7	2:40A	5:32A	<b>8:20A</b>	11:03A	1:57P	4:36P	6:30P	7:44P	8:39P	9:32P	10:36P	12:12A	
24	8	2:36A	5:29A	<b>8:16A</b>	10:59A	1:53P	4:32P	6:27P	7:39P	8:35P	9:29P	10:32P	12:08A	
25	9	2:32A	5:25A	<b>8:12A</b>	10:56A	1:49P	4:28P	6:23P	7:35P	8:31P	9:25P	10:29P	12:04A	
26	10	2:28A	5:21A	<b>8:08A</b>	10:52A	1:45P	4:24P	6:18P	7:31P	8:28P	9:21P	10:25P	12:00A	
27	11	2:24A	5:17A	<b>8:04A</b>	10:48A	1:42P	4:20P	6:14P	7:28P	8:23P	9:16P	10:21P	11:57P	
28	12	2:20A	5:13A	<b>8:00A</b>	10:44A	1:37P	4:16P	6:11P	7:24P	8:19P	9:13P	10:16P	11:53P	
29	13	2:16A	5:09A	<b>7:57A</b>	10:40A	1:33P	4:13P	6:07P	7:20P	8:15P	9:09P	10:13P	11:48P	
30	14	2:13A	5:05A	<b>7:52A</b>	10:36A	1:29P	4:08P	6:03P	7:15P	8:12P	9:05P	10:09P	11:44P	
31	15	2:08A	5:01A	<b>7:48A</b>	10:32A	1:26P	4:04P	5:59P	7:12P	8:08P	9:01P	10:05P	11:41P	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 03:09 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
1	16	2:04A	4:58A	<b>7:44A</b>	10:29A	1:22P	4:00P	5:55P	7:08P	8:03P	8:57P	10:01P	11:37P	
2	17	2:00A	4:53A	<b>7:41A</b>	10:24A	1:17P	3:57P	5:51P	7:04P	7:59P	8:53P	9:57P	11:33P	
3	18	1:57A	4:49A	<b>7:37A</b>	10:20A	1:14P	3:53P	5:47P	7:00P	7:56P	8:49P	9:53P	11:29P	
4	19	1:53A	4:45A	<b>7:32A</b>	10:16A	1:10P	3:48P	5:44P	6:56P	7:52P	8:45P	9:49P	11:25P	
5	20	1:48A	4:42A	<b>7:29A</b>	10:13A	1:06P	3:44P	5:39P	6:52P	7:48P	8:42P	9:45P	11:21P	
6	21	1:44A	4:38A	<b>7:25A</b>	10:09A	1:02P	3:41P	5:35P	6:48P	7:44P	8:37P	9:42P	11:17P	
7	22	1:41A	4:34A	<b>7:21A</b>	10:04A	12:59P	3:37P	5:31P	6:44P	7:40P	8:33P	9:37P	11:14P	
8	23	1:37A	4:29A	<b>7:17A</b>	10:00A	12:54P	3:33P	5:28P	6:41P	7:36P	8:29P	9:33P	11:09P	
9	24	1:33A	4:26A	<b>7:13A</b>	9:57A	12:50P	3:29P	5:24P	6:36P	7:32P	8:26P	9:29P	11:05P	
10	25	1:29A	4:22A	<b>7:09A</b>	9:53A	12:46P	3:25P	5:19P	6:32P	7:29P	8:22P	9:26P	11:01P	
11	26	1:25A	4:18A	<b>7:05A</b>	9:49A	12:43P	3:21P	5:15P	6:29P	7:24P	8:18P	9:22P	10:58P	
12	27	1:21A	4:14A	<b>7:01A</b>	9:44A	12:39P	3:17P	5:12P	6:25P	7:20P	8:14P	9:17P	10:54P	
13	28	1:17A	4:10A	<b>6:58A</b>	9:41A	12:34P	3:14P	5:08P	6:21P	7:16P	8:10P	9:14P	10:49P	
14	29	1:14A	4:06A	<b>6:53A</b>	9:37A	12:30P	3:10P	5:04P	6:16P	7:13P	8:06P	9:10P	10:45P	
15	30	1:09A	4:02A	<b>6:49A</b>	9:33A	12:27P	3:05P	4:59P	6:13P	7:09P	8:02P	9:06P	10:42P	
16	31	1:05A	3:59A	<b>6:45A</b>	9:29A	12:23P	3:01P	4:56P	6:09P	7:04P	7:59P	9:02P	10:38P	
17	1	1:01A	3:55A	<b>6:42A</b>	<b>9:25A</b>	12:19P	2:58P	4:52P	6:05P	7:00P	7:54P	8:58P	10:34P	12:58A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
18	2	3:50A	6:38A	<b>9:21A</b>	12:14P	2:54P	4:48P	6:01P	6:57P	7:50P	8:54P	10:29P	12:54A	
19	3	3:46A	6:33A	<b>9:17A</b>	12:11P	2:50P	4:44P	5:57P	6:53P	7:46P	8:50P	10:26P	12:49A	
20	4	3:43A	6:29A	<b>9:14A</b>	12:07P	2:45P	4:40P	5:53P	6:49P	7:43P	8:46P	10:22P	12:45A	
21	5	3:39A	6:26A	<b>9:10A</b>	12:03P	2:42P	4:36P	5:49P	6:45P	7:39P	8:43P	10:18P	12:42A	
22	6	3:35A	6:22A	<b>9:05A</b>	11:59A	2:38P	4:32P	5:45P	6:41P	7:34P	8:39P	10:14P	12:38A	
23	7	3:30A	6:18A	<b>9:01A</b>	11:55A	2:34P	4:29P	5:42P	6:37P	7:30P	8:34P	10:10P	12:34A	
24	8	3:27A	6:14A	<b>8:58A</b>	11:51A	2:30P	4:25P	5:37P	6:33P	7:27P	8:30P	10:06P	12:30A	
25	9	3:23A	6:10A	<b>8:54A</b>	11:47A	2:26P	4:21P	5:33P	6:29P	7:23P	8:27P	10:02P	12:26A	
26	10	3:19A	6:06A	<b>8:50A</b>	11:44A	2:22P	4:16P	5:29P	6:26P	7:19P	8:23P	9:59P	12:22A	
27	11	3:15A	6:02A	<b>8:45A</b>	11:40A	2:18P	4:13P	5:26P	6:21P	7:14P	8:19P	9:55P	12:18A	
28	12	3:11A	5:59A	<b>8:42A</b>	11:35A	2:14P	4:09P	5:22P	6:17P	7:11P	8:14P	9:51P	12:14A	
29	13	3:07A	5:55A	<b>8:38A</b>	11:31A	2:11P	4:05P	5:18P	6:14P	7:07P	8:11P	9:46P	12:11A	
30	14	3:03A	5:50A	<b>8:34A</b>	11:28A	2:06P	4:01P	5:14P	6:10P	7:03P	8:07P	9:43P	12:06A	

### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2024

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 03:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	15	2:59A	5:46A	<b>8:30A</b>	11:24A	2:02P	3:57P	5:10P	6:06P	6:59P	8:03P	9:39P	12:02A	
2	16	2:56A	5:43A	<b>8:27A</b>	11:20A	1:59P	3:53P	5:06P	6:01P	6:55P	7:59P	9:35P	11:59P	
3	17	2:51A	5:39A	<b>8:22A</b>	11:15A	1:55P	3:49P	5:02P	5:58P	6:51P	7:55P	9:31P	11:55P	
4	18	2:47A	5:35A	<b>8:18A</b>	11:12A	1:51P	3:45P	4:59P	5:54P	6:47P	7:51P	9:27P	11:51P	
5	19	2:44A	5:30A	<b>8:14A</b>	11:08A	1:46P	3:42P	4:54P	5:50P	6:44P	7:47P	9:23P	11:46P	
6	20	2:40A	5:27A	<b>8:11A</b>	11:04A	1:43P	3:37P	4:50P	5:46P	6:40P	7:44P	9:19P	11:43P	
7	21	2:36A	5:23A	<b>8:07A</b>	11:00A	1:39P	3:33P	4:46P	5:42P	6:35P	7:40P	9:15P	11:39P	
8	22	2:32A	5:19A	<b>8:02A</b>	10:57A	1:35P	3:29P	4:43P	5:38P	6:31P	7:35P	9:12P	11:35P	
9	23	2:28A	5:15A	<b>7:59A</b>	10:52A	1:31P	3:26P	4:39P	5:34P	6:28P	7:31P	9:07P	11:31P	
10	24	2:24A	5:11A	<b>7:55A</b>	10:48A	1:27P	3:22P	4:34P	5:30P	6:24P	7:28P	9:03P	11:27P	
11	25	2:20A	5:07A	<b>7:51A</b>	10:44A	1:23P	3:17P	4:30P	5:27P	6:20P	7:24P	8:59P	11:23P	
12	26	2:16A	5:03A	<b>7:47A</b>	10:41A	1:19P	3:14P	4:27P	5:22P	6:15P	7:20P	8:56P	11:19P	
13	27	2:13A	4:59A	<b>7:43A</b>	10:37A	1:15P	3:10P	4:23P	5:18P	6:12P	7:15P	8:52P	11:15P	
14	28	2:08A	4:56A	<b>7:39A</b>	10:32A	1:12P	3:06P	4:19P	5:14P	6:08P	7:12P	8:47P	11:12P	
15	29	2:04A	4:51A	<b>7:35A</b>	10:29A	1:07P	3:02P	4:14P	5:11P	6:04P	7:08P	8:44P	11:07P	
16	30	2:00A	4:47A	7:31A	<b>10:25A</b>	1:03P	2:58P	4:11P	5:07P	6:00P	7:04P	8:40P	11:03P	
17	1	1:57A	4:44A	7:28A	<b>10:21A</b>	12:59P	2:54P	4:07P	5:02P	5:57P	7:00P	8:36P	10:59P	
18	2	1:53A	4:40A	7:23A	<b>10:17A</b>	12:56P	2:50P	4:03P	4:59P	5:52P	6:56P	8:32P	10:56P	
19	3	1:48A	4:36A	7:19A	<b>10:13A</b>	12:52P	2:46P	3:59P	4:55P	5:48P	6:52P	8:28P	10:52P	
20	4	1:44A	4:31A	7:15A	<b>10:09A</b>	12:48P	2:43P	3:55P	4:51P	5:44P	6:48P	8:24P	10:47P	
21	5	1:41A	4:28A	7:12A	<b>10:05A</b>	12:44P	2:38P	3:51P	4:47P	5:41P	6:44P	8:20P	10:44P	
22	6	1:37A	4:24A	7:08A	<b>10:01A</b>	12:40P	2:34P	3:47P	4:44P	5:37P	6:41P	8:16P	10:40P	
23	7	1:33A	4:20A	7:03A	<b>9:58A</b>	12:36P	2:30P	3:44P	4:39P	5:32P	6:37P	8:13P	10:36P	
24	8	1:29A	4:16A	6:59A	<b>9:53A</b>	12:32P	2:27P	3:40P	4:35P	5:29P	6:32P	8:08P	10:32P	
25	9	1:25A	4:12A	6:56A	<b>9:49A</b>	12:29P	2:23P	3:35P	4:31P	5:25P	6:29P	8:04P	10:29P	
26	10	1:21A	4:08A	6:52A	<b>9:45A</b>	12:24P	2:19P	3:31P	4:28P	5:21P	6:25P	8:00P	10:24P	
27	11	1:17A	4:04A	6:48A	<b>9:42A</b>	12:20P	2:14P	3:28P	4:24P	5:17P	6:21P	7:57P	10:20P	
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts														
27	11	12:17A	3:04A	5:48A	<b>8:42A</b>	11:20A	1:14P	2:28P	3:24P	4:17P	5:21P	6:57P	9:20P	
28	12	12:14A	3:00A	5:44A	<b>8:38A</b>	11:16A	1:11P	2:24P	3:19P	4:13P	5:17P	6:53P	9:16P	
29	13	12:09A	2:57A	5:40A	<b>8:33A</b>	11:13A	1:07P	2:20P	3:15P	4:09P	5:13P	6:49P	9:13P	
30	14	12:05A	2:53A	5:36A	<b>8:29A</b>	11:09A	1:03P	2:15P	3:12P	4:05P	5:09P	6:44P	9:09P	
31	15	12:01A	2:48A	5:32A	<b>8:26A</b>	11:04A	12:59P	2:12P	3:08P	4:01P	5:05P	6:41P	9:04P	11:58P

3.11

നവംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 01:57 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	16	2:44A	5:29A	<b>8:22A</b>	11:00A	12:55P	2:08P	3:04P	3:58P	5:01P	6:37P	9:00P	11:54P	
2	17	2:41A	5:25A	<b>8:18A</b>	10:57A	12:51P	2:04P	2:59P	3:53P	4:58P	6:33P	8:57P	11:49P	
3	18	2:37A	5:20A	<b>8:14A</b>	10:53A	12:47P	2:00P	2:56P	3:49P	4:53P	6:29P	8:53P	11:45P	
4	19	2:33A	5:16A	<b>8:10A</b>	10:49A	12:44P	1:57P	2:52P	3:45P	4:49P	6:25P	8:49P	11:42P	
5	20	2:29A	5:13A	<b>8:06A</b>	10:44A	12:40P	1:52P	2:48P	3:42P	4:45P	6:21P	8:44P	11:38P	
6	21	2:25A	5:09A	<b>8:02A</b>	10:41A	12:35P	1:48P	2:44P	3:38P	4:42P	6:17P	8:41P	11:34P	
7	22	2:21A	5:05A	<b>7:59A</b>	10:37A	12:31P	1:44P	2:40P	3:33P	4:38P	6:14P	8:37P	11:30P	
8	23	2:17A	5:00A	<b>7:55A</b>	10:33A	12:28P	1:41P	2:36P	3:29P	4:33P	6:10P	8:33P	11:26P	
9	24	2:14A	4:57A	<b>7:50A</b>	10:29A	12:24P	1:37P	2:32P	3:26P	4:29P	6:05P	8:29P	11:22P	
10	25	2:09A	4:53A	<b>7:46A</b>	10:25A	12:20P	1:32P	2:29P	3:22P	4:26P	6:01P	8:25P	11:18P	
11	26	2:05A	4:49A	<b>7:43A</b>	10:21A	12:15P	1:29P	2:25P	3:18P	4:22P	5:58P	8:21P	11:14P	
12	27	2:01A	4:45A	<b>7:39A</b>	10:17A	12:12P	1:25P	2:20P	3:14P	4:18P	5:54P	8:17P	11:11P	
13	28	1:58A	4:41A	<b>7:35A</b>	10:14A	12:08P	1:21P	2:16P	3:10P	4:14P	5:50P	8:14P	11:06P	
14	29	1:54A	4:37A	<b>7:30A</b>	10:10A	12:04P	1:17P	2:13P	3:06P	4:10P	5:45P	8:10P	11:02P	
15	30	1:49A	4:33A	<b>7:27A</b>	10:05A	12:00P	1:13P	2:09P	3:02P	4:06P	5:42P	8:05P	10:59P	
16	1	1:45A	4:29A	7:23A	<b>10:01A</b>	11:56A	1:09P	2:05P	2:59P	4:02P	5:38P	8:01P	10:55P	
17	2	1:42A	4:26A	7:19A	<b>9:58A</b>	11:52A	1:05P	2:00P	2:55P	3:59P	5:34P	7:58P	10:51P	
18	3	1:38A	4:21A	7:15A	<b>9:54A</b>	11:48A	1:01P	1:57P	2:50P	3:54P	5:30P	7:54P	10:46P	
19	4	1:34A	4:17A	7:11A	<b>9:50A</b>	11:44A	12:58P	1:53P	2:46P	3:50P	5:26P	7:50P	10:43P	
20	5	1:30A	4:14A	7:07A	<b>9:46A</b>	11:41A	12:53P	1:49P	2:43P	3:46P	5:22P	7:45P	10:39P	
21	6	1:26A	4:10A	7:03A	<b>9:42A</b>	11:36A	12:49P	1:45P	2:39P	3:43P	5:18P	7:42P	10:35P	
22	7	1:22A	4:06A	6:59A	<b>9:38A</b>	11:32A	12:45P	1:42P	2:35P	3:39P	5:14P	7:38P	10:31P	
23	8	1:18A	4:01A	6:56A	<b>9:34A</b>	11:29A	12:42P	1:37P	2:30P	3:34P	5:11P	7:34P	10:27P	
24	9	1:14A	3:58A	6:51A	<b>9:30A</b>	11:25A	12:38P	1:33P	2:27P	3:30P	5:06P	7:30P	10:23P	
25	10	1:10A	3:54A	6:47A	<b>9:27A</b>	11:21A	12:33P	1:29P	2:23P	3:27P	5:02P	7:27P	10:19P	
26	11	1:06A	3:50A	6:44A	<b>9:22A</b>	11:16A	12:29P	1:26P	2:19P	3:23P	4:59P	7:22P	10:15P	
27	12	1:02A	3:46A	6:40A	<b>9:18A</b>	11:13A	12:26P	1:22P	2:15P	3:19P	4:55P	7:18P	10:12P	
28	13	12:59A	3:42A	6:36A	<b>9:14A</b>	11:09A	12:22P	1:17P	2:11P	3:15P	4:51P	7:14P	10:07P	
29	14	12:55A	3:38A	6:31A	<b>9:11A</b>	11:05A	12:18P	1:14P	2:07P	3:11P	4:47P	7:11P	10:03P	
30	15	12:51A	3:34A	6:28A	<b>9:07A</b>	11:01A	12:14P	1:10P	2:03P	3:07P	4:43P	7:07P	9:59P	

3.12

ഡിസംബർ 2024

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 04:36 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: London, UK. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	16	12:46A	3:30A	6:24A	<b>9:02A</b>	10:58A	12:10P	1:06P	1:59P	3:03P	4:39P	7:02P	9:56P	
2	17	12:43A	3:27A	6:20A	<b>8:59A</b>	10:53A	12:06P	1:02P	1:56P	2:59P	4:35P	6:59P	9:52P	
3	18	12:39A	3:23A	6:16A	<b>8:55A</b>	10:49A	12:02P	12:58P	1:51P	2:56P	4:31P	6:55P	9:47P	
4	19	12:35A	3:18A	6:12A	<b>8:51A</b>	10:45A	11:59A	12:54P	1:47P	2:51P	4:28P	6:51P	9:44P	
5	20	12:31A	3:14A	6:08A	<b>8:47A</b>	10:42A	11:55A	12:50P	1:44P	2:47P	4:23P	6:47P	9:40P	
6	21	12:27A	3:11A	6:04A	<b>8:43A</b>	10:38A	11:50A	12:46P	1:40P	2:44P	4:19P	6:43P	9:36P	
7	22	12:23A	3:07A	6:00A	<b>8:39A</b>	10:33A	11:46A	12:43P	1:36P	2:40P	4:15P	6:39P	9:32P	
8	23	12:19A	3:03A	5:57A	<b>8:35A</b>	10:29A	11:43A	12:38P	1:31P	2:36P	4:12P	6:35P	9:28P	
9	24	12:15A	2:59A	5:53A	<b>8:31A</b>	10:26A	11:39A	12:34P	1:28P	2:31P	4:08P	6:31P	9:24P	
10	25	12:12A	2:55A	5:48A	<b>8:28A</b>	10:22A	11:35A	12:30P	1:24P	2:28P	4:03P	6:28P	9:20P	
11	26	12:07A	2:51A	5:44A	<b>8:23A</b>	10:18A	11:30A	12:27P	1:20P	2:24P	3:59P	6:23P	9:16P	
12	27	12:03A	2:47A	5:41A	<b>8:19A</b>	10:14A	11:27A	12:23P	1:16P	2:20P	3:56P	6:19P	9:13P	
13	28	12:00A	2:44A	5:37A	<b>8:15A</b>	10:10A	11:23A	12:18P	1:12P	2:16P	3:52P	6:15P	9:09P	11:56P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
14	29	2:39A	5:33A	<b>8:12A</b>	10:06A	11:19A	12:14P	1:08P	2:12P	3:48P	6:12P	9:04P	11:52P	
15	30	2:35A	5:29A	<b>8:08A</b>	10:02A	11:15A	12:11P	1:04P	2:08P	3:44P	6:08P	9:00P	11:47P	
16	1	2:31A	5:25A	8:03A	<b>9:59A</b>	11:11A	12:07P	1:00P	2:04P	3:40P	6:03P	8:57P	11:44P	
17	2	2:28A	5:21A	7:59A	<b>9:54A</b>	11:07A	12:03P	12:57P	2:00P	3:36P	5:59P	8:53P	11:40P	
18	3	2:24A	5:17A	7:56A	<b>9:50A</b>	11:03A	11:59A	12:53P	1:57P	3:32P	5:56P	8:49P	11:36P	
19	4	2:19A	5:14A	7:52A	<b>9:46A</b>	10:59A	11:55A	12:48P	1:52P	3:29P	5:52P	8:44P	11:32P	
20	5	2:15A	5:09A	7:48A	<b>9:43A</b>	10:56A	11:51A	12:44P	1:48P	3:24P	5:48P	8:41P	11:28P	
21	6	2:12A	5:05A	7:44A	<b>9:39A</b>	10:51A	11:47A	12:41P	1:44P	3:20P	5:44P	8:37P	11:24P	
22	7	2:08A	5:01A	7:40A	<b>9:34A</b>	10:47A	11:44A	12:37P	1:41P	3:16P	5:40P	8:33P	11:20P	
23	8	2:04A	4:58A	7:36A	<b>9:30A</b>	10:44A	11:39A	12:33P	1:37P	3:13P	5:36P	8:29P	11:16P	
24	9	1:59A	4:54A	7:32A	<b>9:27A</b>	10:40A	11:35A	12:29P	1:32P	3:09P	5:32P	8:25P	11:13P	
25	10	1:56A	4:49A	7:29A	<b>9:23A</b>	10:36A	11:31A	12:25P	1:29P	3:04P	5:29P	8:21P	11:08P	
26	11	1:52A	4:45A	7:25A	<b>9:19A</b>	10:31A	11:28A	12:21P	1:25P	3:00P	5:25P	8:17P	11:04P	
27	12	1:48A	4:42A	7:20A	<b>9:14A</b>	10:28A	11:24A	12:17P	1:21P	2:57P	5:20P	8:14P	11:00P	
28	13	1:44A	4:38A	7:16A	<b>9:11A</b>	10:24A	11:20A	12:14P	1:17P	2:53P	5:16P	8:10P	10:57P	
29	14	1:40A	4:34A	7:13A	<b>9:07A</b>	10:20A	11:15A	12:09P	1:14P	2:49P	5:13P	8:05P	10:53P	
30	15	1:36A	4:29A	7:09A	<b>9:03A</b>	10:16A	11:12A	12:05P	1:09P	2:45P	5:09P	8:01P	10:49P	
31	16	1:32A	4:26A	7:05A	<b>8:59A</b>	10:12A	11:08A	12:01P	1:05P	2:41P	5:05P	7:58P	10:44P	